

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

2018

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分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線帯を示している。

## 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・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(虎東域)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 下層石器実測図 2  
図版 243 下層石器製品実測図 3  
図版 244 下層石器製品実測図 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 中層石器製品写真 2

#### 【下層写真図版】

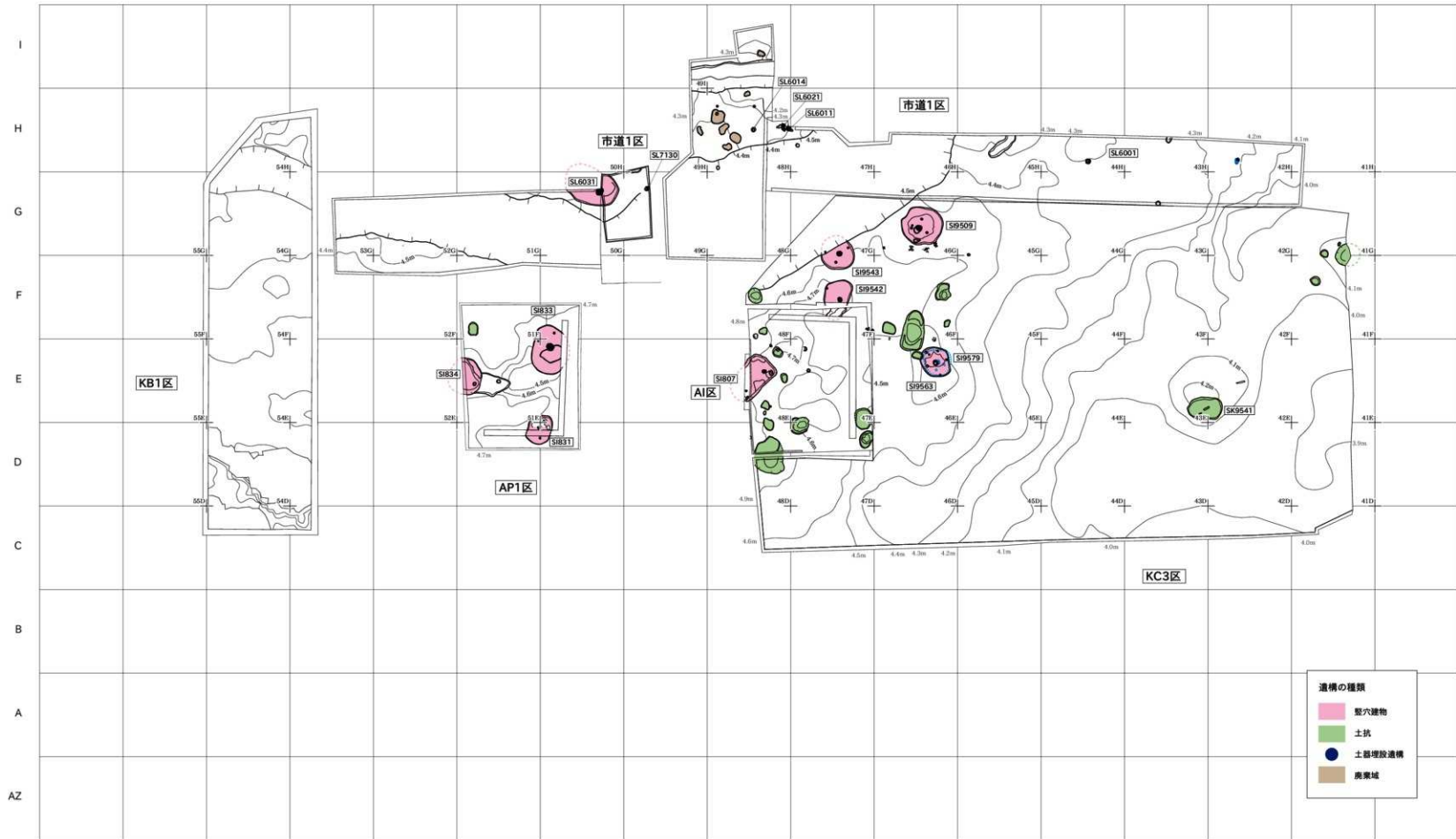
図版 291 下層遺跡近景・基本層序  
図版 292 下層基本層序・AP1 区完掘全景  
図版 293 下層 A1 区完掘全景・  
市道 1 区東側完掘全景  
図版 294 下層 KC3 区Ⅷ層上面の地形・完掘全景  
図版 295 下層 KC3 区完掘全景・KD3 区完掘全景  
図版 296 下層 KD3 区廃棄域・KE1 区完掘全景  
図版 297 下層 KF2 区完掘全景・  
市道 2 区Ⅶ層上面の遺構  
図版 298 下層市道 2 区石列・廃棄域の土層断面  
図版 299 下層市道 2 区廃棄域・完掘全景  
図版 300 下層遺構個別写真 1  
図版 301 下層遺構個別写真 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

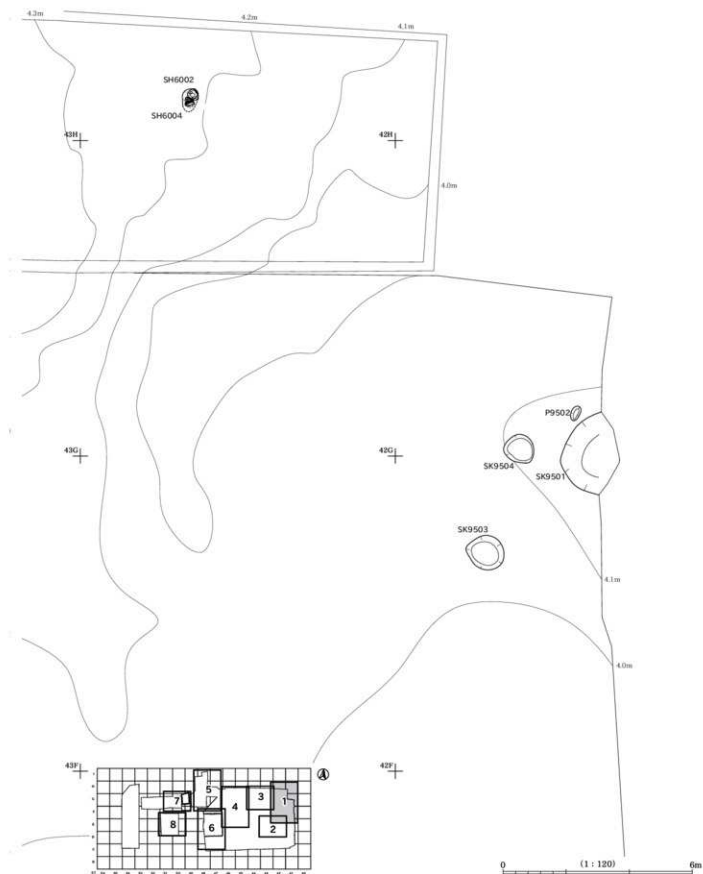
- 图版 381 下層土器個別写真 18  
图版 382 下層土器個別写真 19  
图版 383 下層土器個別写真 20  
图版 384 下層土器個別写真 21  
图版 385 下層土器個別写真 22  
图版 386 下層土器個別写真 23  
图版 387 下層土器個別写真 24  
图版 388 下層土器個別写真 25  
图版 389 下層土器個別写真 26  
图版 390 下層土器個別写真 27  
图版 391 下層土器個別写真 28  
图版 392 下層土器個別写真 29  
图版 393 下層土器個別写真 30  
图版 394 下層土器個別写真 31  
图版 395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





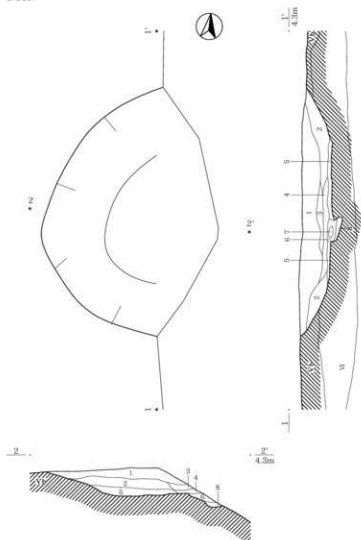


57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40





SK9501



SK9501

- 1 10YR6/1 黒灰色粘質シルト 粘粒質、しまりや中強、径1mmの炭化粒を少量含む。
- 2 10YR7/1 灰白色シルト 粘粒や中強、しまり強、径3mmの炭化粒を少量含む。
- 3 7YR5/1 黒灰色シルト質粘土 粘粒質、しまりや中強、径3mmの炭化粒を少量含む。
- 4 X2/1 黒灰色シルト質粘土 粘粒質、しまりや中強、径5mmの炭化粒を少量含む。
- 5 10YR7/1 灰白色粘土質シルト 粘粒質、しまりや中強、炭化粒を少量含む。
- 6 7.5YR6/1 黒灰色粘土 粘粒質、しまり強、炭化粒を少量含む。白色土塊を含む。
- 7 10YR2/1 黒色粘土 粘粒質、しまり強、径3mmの炭化粒を少量含む。中心に炭化物塊を含む。
- 8 10YR6/1 黒灰色シルト 粘粒質、しまりや中強、径1mmの炭化粒を少量含む。

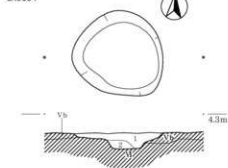
SK9503



SK9503

- 1 灰色粘土 粘粒質、しまり強、径1mmの炭化粒を微量含む。

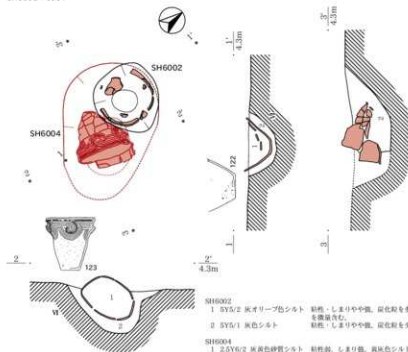
SK9504



SK9504

- 1 10YR7/3 赤い黄褐色粘質シルト 粘粒や中強、しまり強、径3mmの炭化粒を少量含む。
- 2 10YR5/1 黒灰色シルト 粘粒質、しまりや中強、径2mmの炭化粒を微量含む。

SH6002・6004



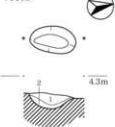
SH6002

- 1 5Y5/2 灰オリーブ色シルト 粘粒・しまりや中強、炭化粒を少量、灰白色土塊を微量含む。
- 2 5Y5/1 灰色シルト 粘粒・しまりや中強、炭化粒を少量含む。

SH6004

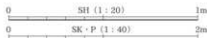
- 1 2.5Y6/2 黄灰色砂質シルト 粘粒質、しまり強、黄灰色シルトを少量含む。
- 2 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘粒質、しまり強、微量の炭化粒を少量含む。下部は土砂質が強い。

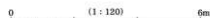
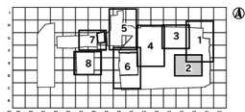
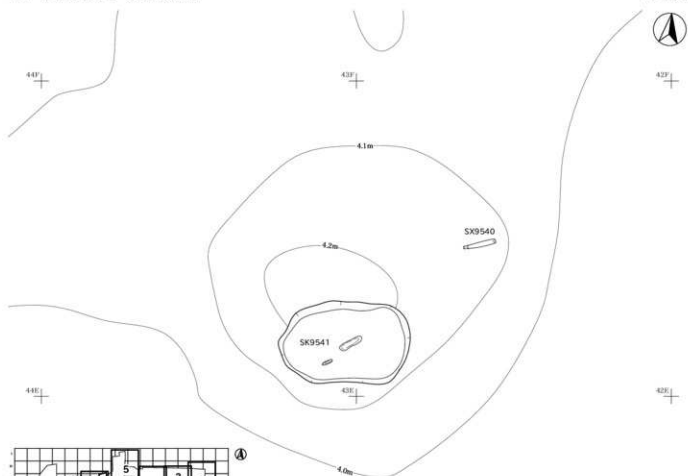
P9502



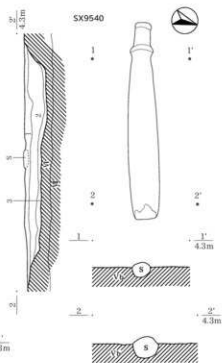
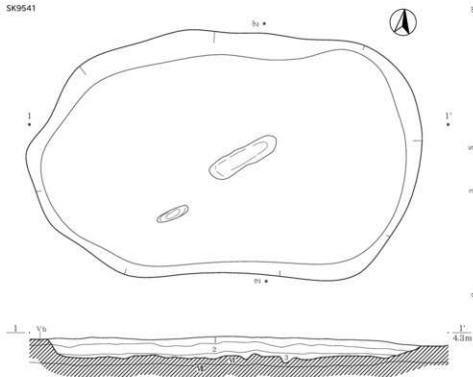
P9502

- 1 灰色粘土 粘粒質、しまりや中強、径1mmのY型炭化粒を微量含む。
- 2 灰色シルト 粘粒や中強、しまりや中強。



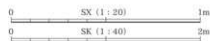


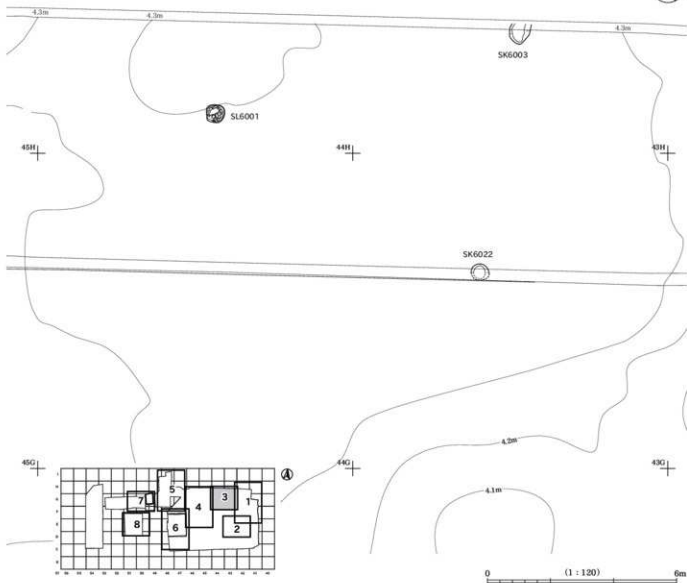
SK9541



SK9541

- 1 2SIV/1 黄灰色粘土 粘性强、しまり中、炭化粒を少量含む。
- 2 2SV5/1 黄灰色シルト 粘粒・しまり強、炭化粒を濃密含む。
- 3 0IV4/1 灰色シルト質粘土 粘性强、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。



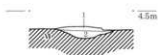
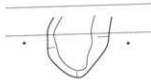


SL6001



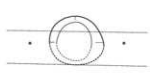
SL6001  
1 N2/黒色粘土 粘性・しまり強。炭化物群。層は継続しているが壁土は認められない。

SK6003



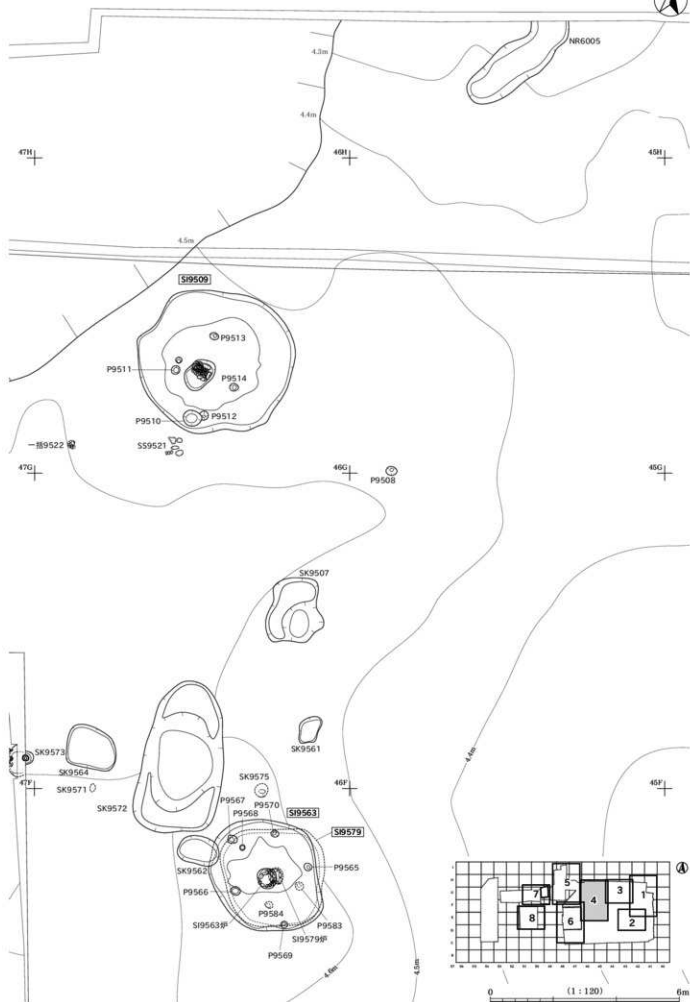
SK6003  
1 2.5V5/1 黄灰色シルト 粘りやや強。しまり強。中央に径5-10mm程度の炭粒を多数含む。  
2 2.5V5/1 黄灰色シルト 粘りやや弱。しまりやや強。径5mm程度の炭化粒を少量含む。

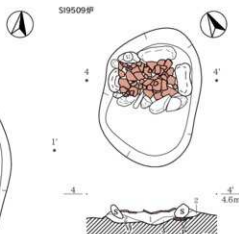
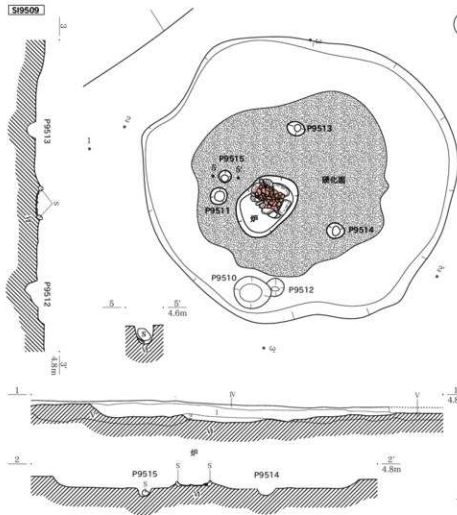
SK6022



0 SL (1:30) 1.5m

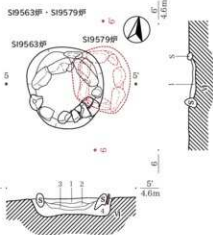
0 SK (1:40) 2m





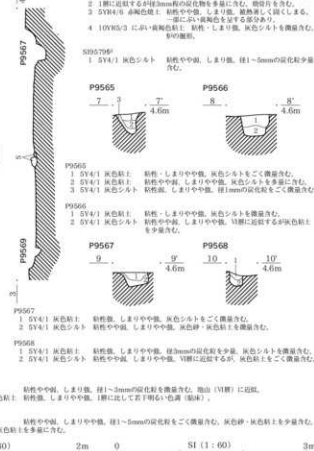
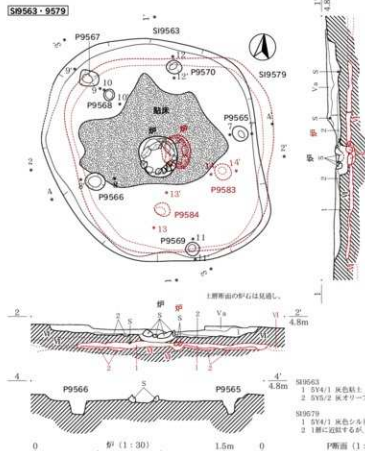
- SI9509B
- 1 2.0YR/1 赤灰色粘土 粘性强、しまりや中強、径3mm程度の炭化物を多数含む。
  - 2 2.5YR/1 赤灰色シルト 粘性强や中強、しまりや中強、炭化物を少量含む。

- SI9509
- 1 10YR7/2 濃い黒褐色粘土 粘性强、しまりや中強、径3mmの炭化物を多数含む。
  - 2 10YR5/1 暗褐色粘質シルト 粘性强、しまりや中強、径5mmの炭化剤・径2mmの粘土ブロックを多数含む(葬地層)。



- SI9563B
- 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性强や中強、しまり強、90%以上の1層に近取る。
  - 2 1層に近取するが径3mm程度の炭化物を多数含む。燻煎片を含む。
  - 3 5YR4/6 赤褐色粘土 粘性强や中強、しまり強、燻煎片を多くし、一部に濃い炭化物を定する部分あり。
  - 4 10YR5/3 濃い黒褐色粘土 粘性强、しまり強、灰色シルトを微量含む、90%燻煎。

- SI9579B
- 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性强や中強、しまり強、径1~5mmの炭化剤少量含む。

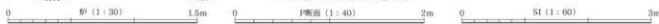


- SI9565
- 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、灰色シルトをごく微量含む。
  - 2 5Y4/1 灰色粘土 粘性强や中強、しまりや中強、灰色シルトを少量含む。
  - 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性强、しまりや中強、径1mmの炭化剤をごく微量含む。

- SI9566
- 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、灰色シルトを微量含む。
  - 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性强や中強、しまりや中強、1層に近取するが灰色粘土を少量含む。

- SI9568
- 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、径3mmの炭化剤を少量、灰色シルトを微量含む。
  - 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性强や中強、しまりや中強、1層に近取するが、灰色粘土をごく微量含む。

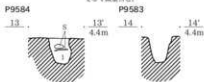
- SI9563
- 1 5Y4/1 灰色粘土 粘性强や中強、しまり強、径1~3mmの炭化剤を微量含む。地山(V1層)に近取。
  - 2 5Y3/2 灰オリーブ色粘土 粘性强、しまりや中強、1層に近取して若干明るい色部(燻煎)。
- SI9579
- 1 5Y4/1 灰色シルト 粘性强や中強、しまりや中強、径1~5mmの炭化剤をごく微量含む。灰色砂・灰色粘土を少量含む。
  - 2 1層に近取するが、灰色粘土を少量含む。





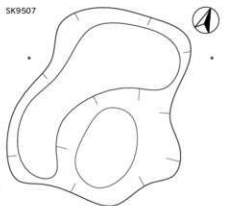
P9569  
1 5V4/1 灰色粘土 粘質・しまりや中強。灰色シルトを微量含む。  
2 5V4/1 灰色シルト 粘質や中強。しまりや中強。灰色粘土を少量含む。

P9570  
1 5V4/1 灰色シルト 粘質や中強。しまりや中強。径1~2mmの炭化粒・灰色粘土を70%以上をこく微量含む。

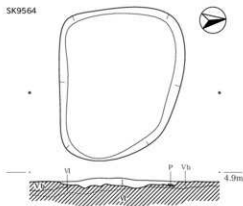


P9584  
1 5V4/1 灰色シルト 粘質や中強。しまりや中強。V層に近接するが、灰色粘土を微量含む。

SK9572



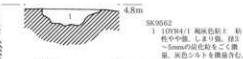
SK9507  
1 N6/ 灰色粘土 粘質強。しまり強。径2~3mmの炭化粒を少量含む。



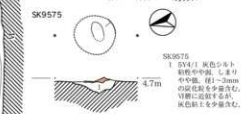
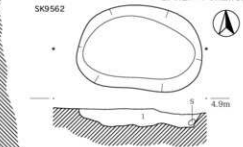
SK9564  
1 N4/0 灰色粘土 粘質・しまりや中強。径1~20mmの炭化粒を多量に含む。灰色シルト・白色砂子を微量含む。



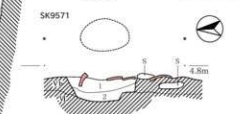
SK9561  
1 10V94/1 黒灰色粘土 粘質・しまりや中強。径5~20mmの炭化粒を多量。灰色シルトを微量含む。V層に近接するが、粘性が強い。



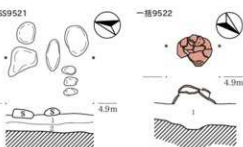
SK9562  
1 10V94/1 黒灰色粘土 粘質や中強。しまり強。径3~5mmの炭化粒をこく微量。灰色シルトを微量含む。



SK9575  
1 5V4/1 灰色シルト 粘質や中強。しまりや中強。径1~3mmの炭化粒を少量含む。V層に近接するが、灰色粘土を少量含む。

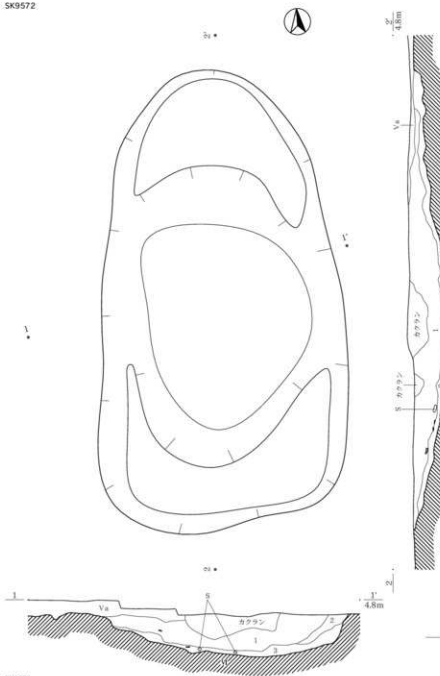


SK9571  
1 5V4/1 灰色粘土 粘質・しまりや中強。V層に近接するも粘性が若干強い。  
2 層に近接するも灰色シルトをやや多く含む。



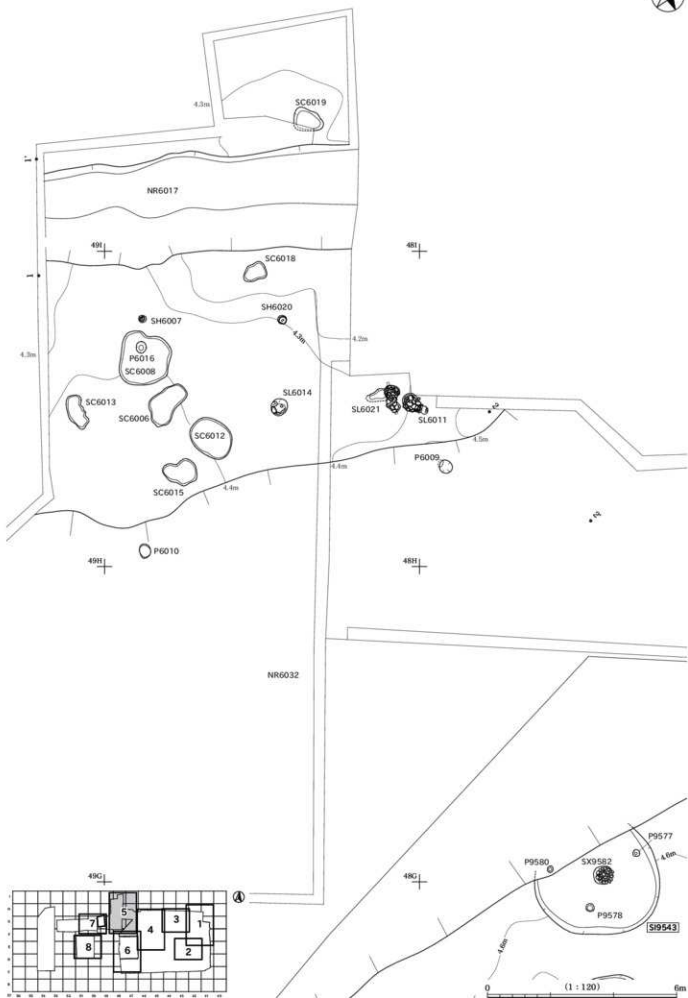
SK9521  
1 7.5V6/1 灰色粘土 粘質強。しまり中。径1mmの炭化粒を少量含む。  
2 7.5V6/1 灰色粘土 粘質強。しまり中。径1mmの炭化粒を少量含む。

一插9522  
1 7.5V6/1 灰色粘土 粘質強。しまり中。径1mmの炭化粒を少量含む。

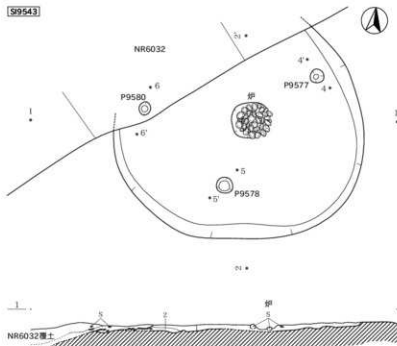


SK9572  
1 5V4/1 灰色粘土 粘質強。しまりや中強。径1mmの炭化粒をこく微量含む。  
2 5V4/1 灰色シルト 粘質や中強。しまりや中強。径3mmの炭化粒をこく微量含む。  
3 5V4/1 灰色シルト 粘質強。しまりや中強。径1~10mmの炭化粒を少量含む。遺物の多くは3層から出土する。

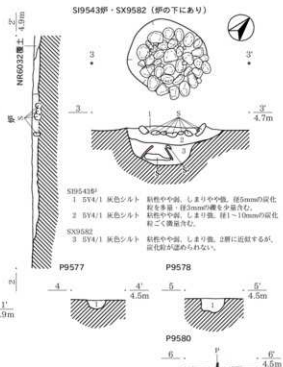




S9543



SI9543伊・SX9582 (伊の下にあり)

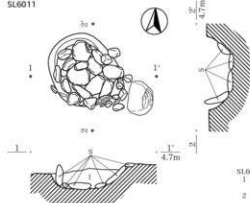


SI9543伊  
 1 SY4/1 灰色シルト 粘性中・やや強、しまりや中強、径5mmの炭化粒を少量(径3mm)の礫を少量含む。  
 2 SY4/1 灰色シルト 粘性やや弱、しまり強、径1~10mmの炭化粒ごく微量含む。  
 SX9582  
 3 SY4/1 灰色シルト 粘性中・強、しまり強、2層に近接するが、炭化粒が認められない。

S9543  
 1 SY5/1 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 SY5/1 灰色シルト 粘性中、しまり弱、炭化粒をごく微量含む。

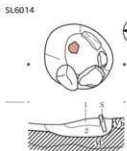
P9577  
 1 SY4/1 灰色粘土 粘性・しまりや中強、径1mmの炭化粒をごく微量含む。  
 P9578  
 1 SY4/1 灰色粘土 粘性・しまりや中強、径1mmの炭化粒をごく微量含む。  
 P9580  
 1 SY4/1 灰色シルト質粘土 粘性・しまりや中強、径1~3mmの炭化粒をごく微量含む。

SL6011



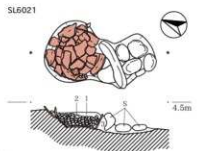
SL6011  
 1 2SY4/1 灰黄色粘土 粘性非常に強、しまり強、炭化粒を多量、土器断片を少量含む。礫は観察してゐる。

SL6014



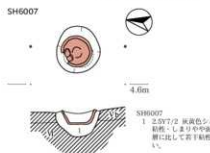
SL6014  
 1 2SY5/2 灰黄色シルト 粘性・しまりや中強、径2~5mmの炭化粒を多量、土器を少量含む。  
 2 2SY5/1 灰黄色シルト 粘性やや弱、しまりや中強、炭化粒を少量含む。

SL6021



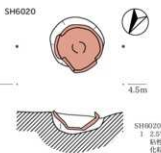
SL6021  
 1 10YR7/5 明黄褐色シルト 粘性・しまりや中強、炭化粒を多量に含む。  
 2 砂判層  
 3 10YR7/1 灰白色粘土 粘性・しまり強、V層に近接するが、炭化粒を少量含む粘性がやや中強。

SH6007



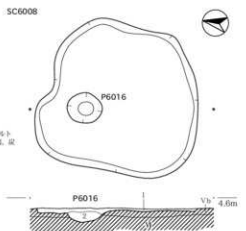
SH6007  
 1 2SY7/2 灰黄色シルト 粘性・しまりや中強、V層に比して若干粘性が強い。

SH6020



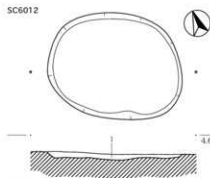
SH6020  
 1 2SY7/2 灰黄色シルト 粘性・しまりや中強、炭化粒を微量含む。

SC6008



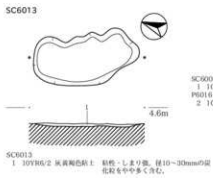
SC6008  
 1 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強、径10~30mmの炭化粒をやや多く含む。  
 P6016  
 2 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強、径10~20mmの炭化粒を多く含む硬質。

SC6012



SC6012  
 1 10YR8/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強、径10~20mmの炭化粒を中多く含む。

SC6013

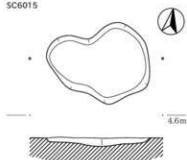


SC6013  
 1 10YR6/2 灰黄褐色粘土 粘性・しまり強、径10~30mmの炭化粒を中多く含む。





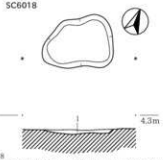
SC6015



SC6015

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

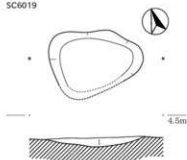
SC6018



SC6018

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

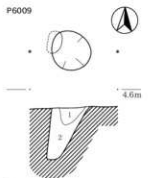
SC6019



SC6019

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

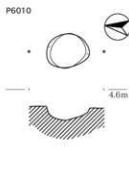
P6009



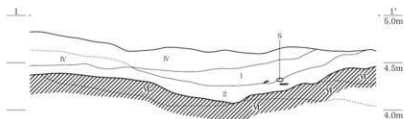
P6009

- 1 2.5Y7/2 灰黄色シルト 粘牲強。しまりや中強。炭化粒を微量含む。腐砂・炭分を多量に含む。  
2 10YR7/8 黄褐色シルト 粘牲非常に強。しまり強。炭分を多量に含む。空体的に炭化粒を多く含む。

P6010



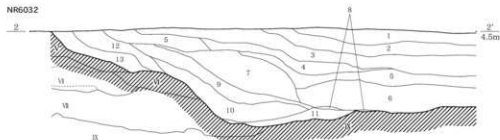
NR6017



NR6017

- 1 2.5Y6/2 暗灰黄色粘土 粘牲・しまり強。炭化粒少量。遺物をやや多く含む。  
2 2.5Y6/2 暗灰黄色粘土 粘牲・しまり強。炭化粒少量含む。上部に遺物を多く含む。V層相当。

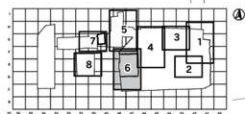
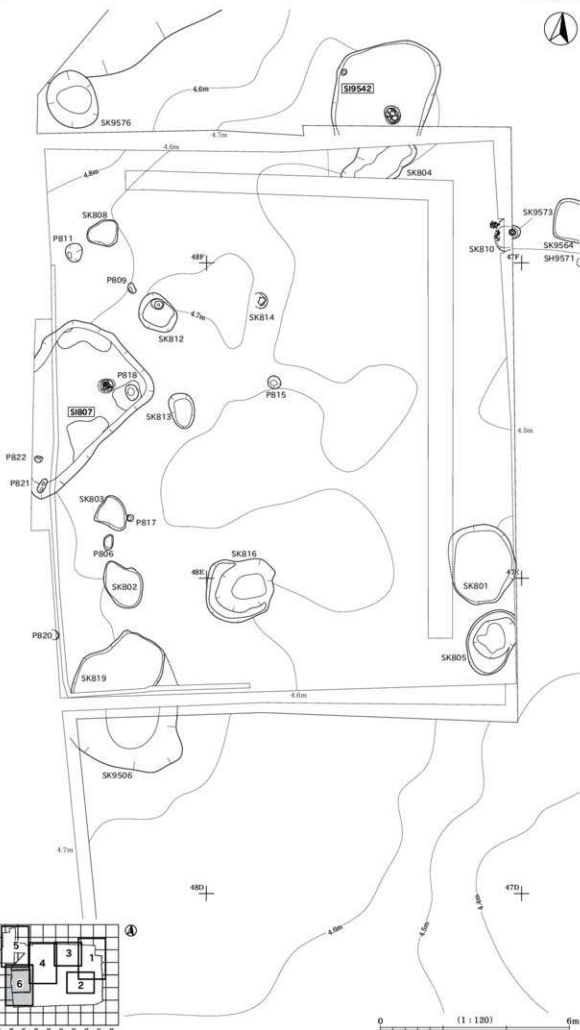
NR6032



NR6032

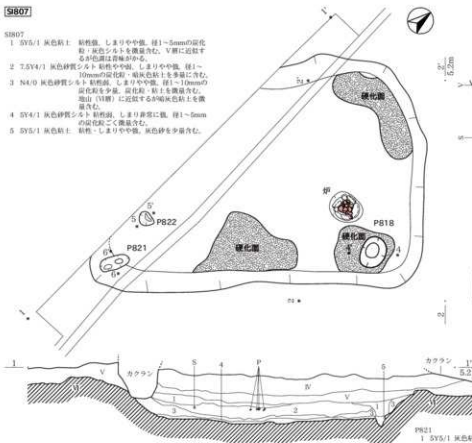
- 1 2.5Y5/1 黄灰色シルト粘砂土 粘牲・しまり強。  
2 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘牲・しまり強。下部に腐化炭沈殿する。  
3 Nb/O 赤色シルト 粘牲・しまり強。  
4 Nb/O 赤色粘質シルト 粘牲・しまり強。3層よりも粘牲強。径1mmの炭化粒を微量含む。  
5 Nb/O 灰赤粘質シルト+腐砂 粘牲や中強。しまり中。径0.5mmの炭化粒を微量含む。  
6 10YR5/2 灰黄褐色粘土 灰白色腐砂の付随 粘牲中・しまり強。炭化粒・腐砂物を含む。  
7 2.5Y5/1 黄灰色シルト+腐細砂 粘牲弱。しまり中強。  
8 2.5Y5/1 黄灰色砂 粘牲弱。しまりや中強。腐砂物が混在。  
9 2.5Y6/1 黄灰色シルト+腐細砂 粘牲や中強。しまり強。  
10 2.5Y6/1 黄灰色シルト+砂の互層 粘牲や中強。しまり中。  
11 2.5Y5/1 黄灰色シルト+砂の互層 粘牲弱。しまりや中強。  
12 2.5Y6/1 黄灰色シルト 粘牲・しまり強。  
13 2.5Y6/1 黄灰色シルト+腐細砂 粘牲・しまり強。径1mmの炭化粒を微量含む。



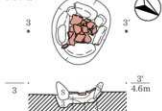


SI807

- SI807  
 1 5V5/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、径1~5mmの炭化粒・灰化シルトを豊富に含む。V層に近接するが炭化は遺構内中心。  
 2 7.5V4/1 灰色砂質シルト 粘性强や中強、しまりや中強、径1~10mmの炭化粒・灰化粘土を多量に含む。  
 3 N4/0 灰色砂質シルト 粘性强、しまりや中強、径1~10mmの炭化粒を少量、炭化粒・粘土も豊富を含む。地山(V1層)に近接するが灰化粘土を少量含む。  
 4 5V4/1 灰色砂質シルト 粘性强、しまり強弱に強、径1~5mmの炭化粒を豊富に含む。  
 5 5V5/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、炭化粒を少量含む。



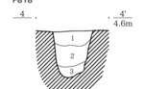
SI807B



SI807B

- SI807B  
 1 5V3/1 オリーブ灰色砂質シルト 粘性强、しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を豊富に含む。灰化粘土・灰化シルトを少量含む。  
 2 1層に近接するが炭化粒を少量含む。  
 3 5V4/1 灰色砂質シルト 粘性强、しまりや中強、炭化粒を少量含む。

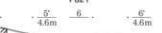
P818



P818

- P818  
 1 5V4/1 灰色砂質シルト 粘性强、しまりや中強、径1~5mmの炭化粒を豊富に含む。灰化粘土を豊富に含む。  
 2 1層に近接するが炭化粒・砂を少量含む。  
 3 1層に近接するが砂質が強い。炭化粒を少量含む。

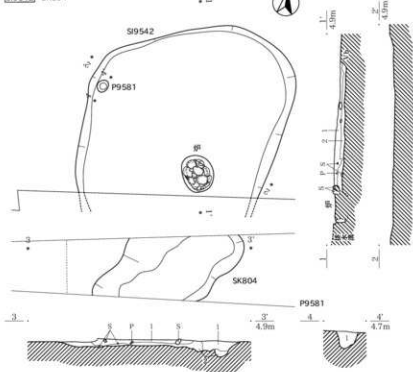
P822



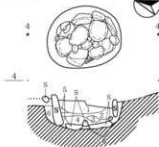
P822

- P822  
 1 5V5/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を豊富に含む。炭化粒を豊富に含む。

SI9542-SK804



SI9542B



SI9542B

- SI9542B  
 1 5V6/1 灰色粘土 粘性强や中強、しまり中強、径1~10mmの炭化粒を少量含む。褐色粘土・白色粘土・灰白色・黄灰色シルトを豊富に含む。  
 2 10VX2/1 黒色粘土 粘性强、しまりや中強、径1~5mmの炭化粒を多量に含む。  
 3 10VW6/2 灰黒褐色粘土 粘性强、しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を豊富に含む。  
 4 10VX2/1 黒色炭化物層  
 5 2層に近接するが炭化粒が豊富。  
 6 黒色粘土 V1層に近接する。

P821

- P821  
 1 5V5/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を豊富に含む。炭化粒を豊富に含む。

P822

- P822  
 1 5V5/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を豊富に含む。炭化粒を豊富に含む。

SI9542

- SI9542  
 1 10VX3/3 黒褐色粘土 粘性强、しまり中、炭化粒を豊富に含む。  
 2 5V5/1 灰色シルト 粘性强、しまり中、炭化粒を豊富に含む。地山(V1層)に近接するが中強の強い。

SK804

- SK804  
 1 10VX2/1 黒色粘土 粘性强や中強、しまり強、径1~20mmの炭化粒を多量、褐色粘土・灰白色シルトを少量含む。  
 2 5V4/1 灰色シルト 粘性强や中強、しまり中強、径3mmの炭化粒・1層上をこぎ炭化粒含む。

P9581

- P9581  
 1 5V4/1 灰色粘土 粘性强、しまりや中強、地山(V1層)に近接するが粘性强や中強い。

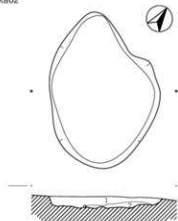
SK801



SK801

- SK801  
 1 5V4/1 灰色砂質シルト 粘性强や中強、しまり中強、径1~30mmの炭化粒を多量、褐色シルト・ブロッコを少量含む。  
 2 1層に近接するが炭化粒を少量含む。砂質が強い。壁土は認められない。

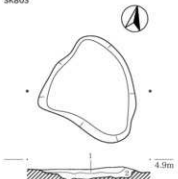
SKB02



SKB02

- 1 NX/0 褐色粘土 粘性や中強、しまり強。径1~10mmの炭化粒を多数、灰白色粘土ブロック・灰色粘土ブロックを少量、褐色粘土(壁土)を微量含む。
- 2 10GY/1 細粒褐色粘土 粘性や中強、しまり強。褐色粘土を少量含む。

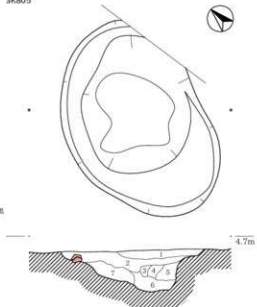
SKB03



SKB03

- 1 5Y/1 灰色粘土 粘性や中強、しまり強。径1mmの炭化粒・黒褐色粘土を微量含む。
- 2 1層に近接するが径3mmの炭化粒を微量含む。

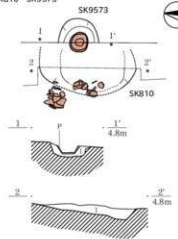
SKB05



SKB05

- 1 10YR/4/2 灰黄褐色粘土 粘性、しまりや中強。径1mmの炭化粒を微量含む。
- 2 10YR/4/1 褐色粘土 粘性、しまりや中強。径1~20mmの炭化粒を少量含む。
- 3 5Y/1 灰色シルト 粘性、しまりや中強。径1~3mmの炭をこく微量含む。
- 4 5Y/1 灰色シルト質粘土 粘性、しまりや中強。径1~2mmの炭化粒を微量含む。
- 5 5Y/1 灰色シルト 粘性や中強、しまりや中強。径1~3mmの炭化粒・灰色粘土ブロックをこく微量含む。
- 6 10Y/2/1 オリーブ褐色粘質シルト 粘性、しまりや中強。径1~10mmの炭化粒を少量含む。
- 7 10YR/1 褐色粘質シルト 粘性や中強、しまりや中強。径1~5mmの炭化粒をこく微量含む。

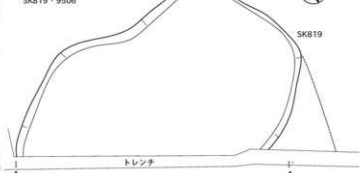
SKB10 - SK9573



SKB10

- 1 5Y/1 灰色シルト質粘土 粘性、しまりや中強。径1~20mmの炭化粒を少量、灰黄色粘土を少量含む。

SKB19 - 9506

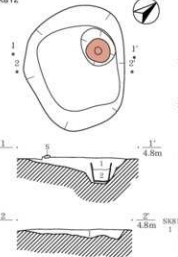


SKB19

SKB10

- 1 5Y/1 灰色粘土 粘性、しまりや中強。径1~5mmの炭化粒を少量、灰色砂質シルトを微量含む。

SKB12



SKB12

- 1 5Y/1 灰色シルト 粘性弱、しまりや中強。径1~3mmの炭化粒・黒褐色粘土ブロックを少量含む。

SKB14



SKB14

- 1 10YR/4/3 にお・黄褐色粘土 粘性、しまりや中強。径1mmの炭化粒をこく微量、灰色砂を少量含む。

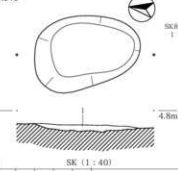
1層IV

- 1 SKB12の層I層に同じ。
- 2 10YR/5/6 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。灰色粘土ブロックをおおむらに含む。

SKB12

- 1 10Y/1 灰色砂質シルト 粘性や中強、しまりや中強。径1~10mmの炭化粒を微量、灰色粘土をこく微量含む。V層に近接する。

SKB13



SKB13

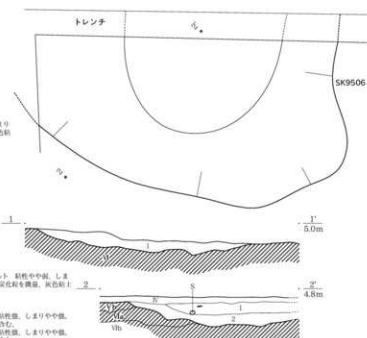
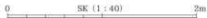
- 1 5Y/1 灰色シルト 粘性や中強、しまりや中強。径1~5mmの炭化粒を少量含む。V層に近接する。

SKB19

- 1 5Y/2 灰オリーブ色シルト 粘性や中強、しまりや中強。径1~5mmの炭化粒を微量、灰色粘土をこく微量含む。

SKB506

- 1 10YR/5/1 褐色粘土 粘性強、しまりや中強。径4~5mm炭化物を多量含む。
- 2 5R/2 常色粘土 粘性強、しまりや中強。径2~3mm炭化物を少量含む。



トレンチ

SKB19

SK9506

トレンチ

SK9506

トレンチ

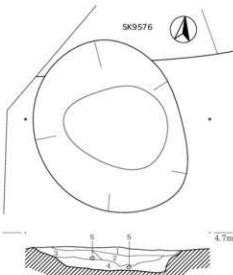
SK9506

SK816



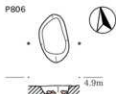
- SK816
- 1 SY3/2 灰オリーブ色粘土 粘質・しまりや中強。厚1~10mmの炭化層・灰色シルトを微量含む。
  - 2 SY4/1 灰色シルト 粘質や中強。しまりや中強。厚1~5mmの炭化層をごく微量含む。
  - 3 SY4/1 灰色砂質シルト 粘質弱。しまり強。厚1~5mmの炭化層を微量含む。

SK9576



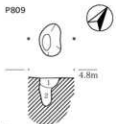
- SK9576
- 1 SY3/1 灰色粘土 粘質・しまりや中強。灰色シルトをごく微量含む。
  - 2 SY3/1 灰色粘土 粘質・しまり強。厚5~10mmの炭化層をごく微量含む。
  - 3 1層に近接するも、厚1~5mmの炭化物層。灰色シルトを少量含む。
  - 4 SY4/1 灰色シルト 粘質弱。しまり強。厚1~5mmの炭化層。厚3~5mmの小礫を少量。灰色粘土ブロックをごく微量含む。

P806



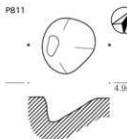
- P806
- 1 SY4/1 灰色粘土 粘質・しまりや中強。厚1~5mmの炭化層を少量。灰色の砂質シルトを微量含む。

P809

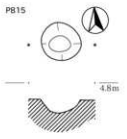


- P809
- 1 SY4/1 灰色粘土 粘質・しまりや中強。厚1~5mmの炭化層をごく微量含む。灰色砂質シルトをごく微量含む。
  - 2 1層に近接するも粘質弱。しまりや中強。灰色砂質シルトはなし。

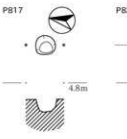
P811



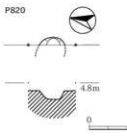
P815



P817



P820



0 (1:40) 2m



SIH

4.6m

4.6m

NR6032

SIG

4

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

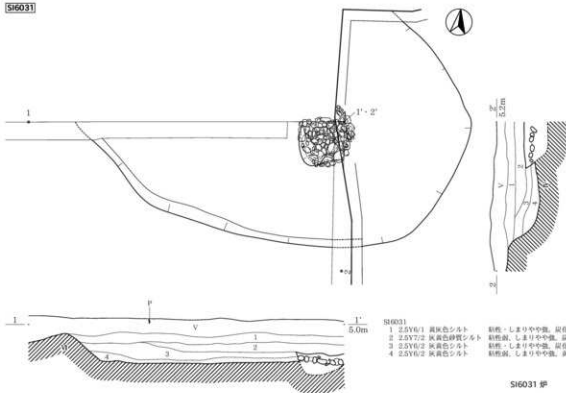
259

260

261

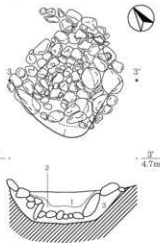
262

SH6031

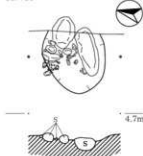


SH6031  
 1 2.5V6/1 黄灰色シルト 粘粉・しまりや中強。炭化物を少量含む。  
 2 2.5V7/2 黄灰色砂質シルト 粘粉。しまりや中強。炭化物をごく少量含む。  
 3 2.5V6/2 黄灰色シルト 粘粉・しまりや中強。炭化物を少量含む。  
 4 2.5V6/2 黄灰色シルト 粘粉。しまりや中強。黄灰色粘粉を多量に含む。

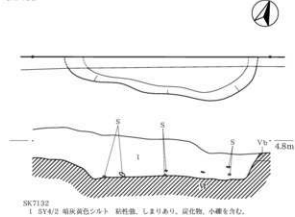
SH6031 跡



SL7130



SK7132

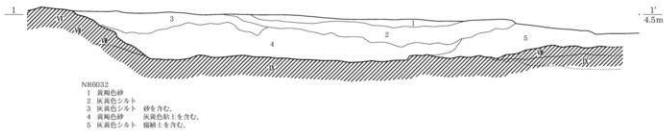


SK7132  
 1 5V4/2 暗灰黄色シルト 粘粉強。しまりあり。炭化物、小礫を含む。

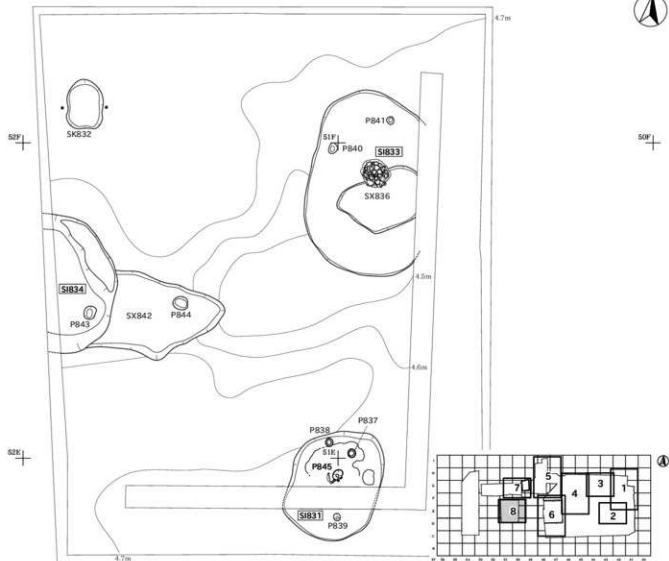
SH6031 跡

SH6031 跡  
 1 2.5V7/2 黄灰色シルト 粘粉・しまりや中強。炭化物を少量含む。  
 2 2.5V2/1 黒色シルト 粘粉・しまりや中強。炭化物を非常に多く含む。  
 3 2.5V6/2 黄灰色砂質シルト 粘粉。しまりや中強。炭化物をごく少量含む。

NR6032

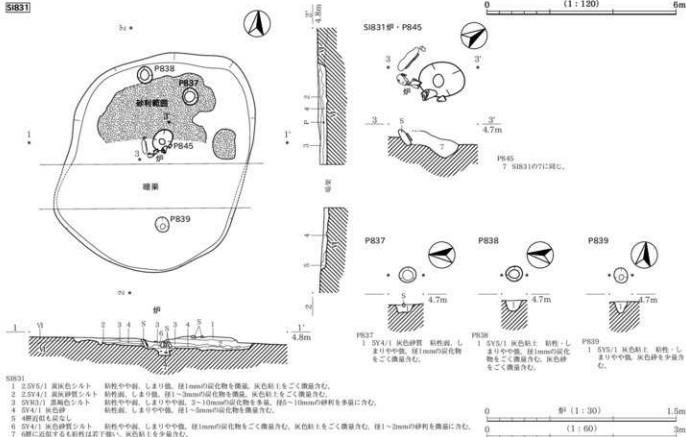


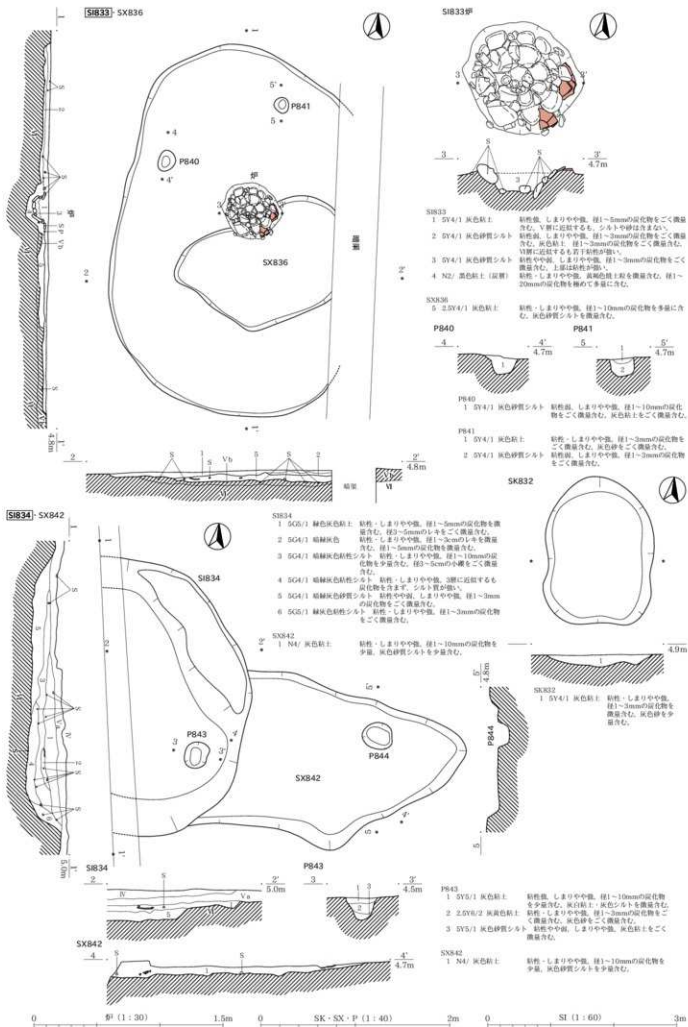
NR6032  
 1 黄褐色砂  
 2 黄褐色シルト 砂を含む。  
 3 黄褐色シルト 砂を含む。  
 4 黄褐色砂 黄褐色粘土を含む。  
 5 黄褐色シルト 粘粉を多量含む。



SIB31

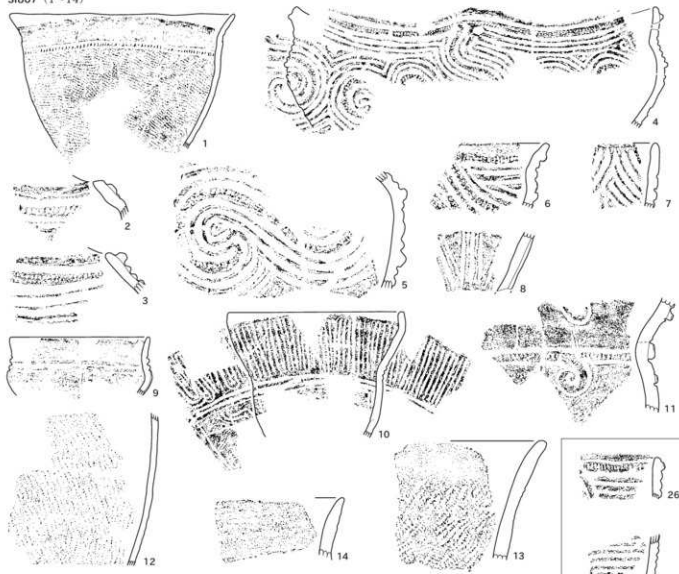
0 (1:120) 6m



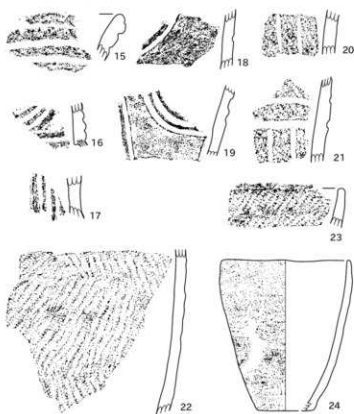




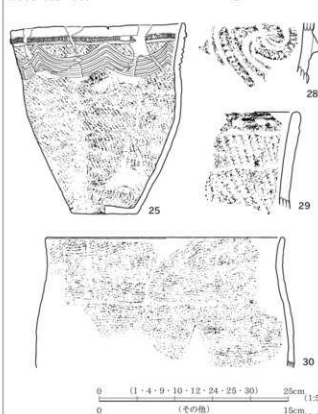
S1807 (1~14)



S1831 (15~24)

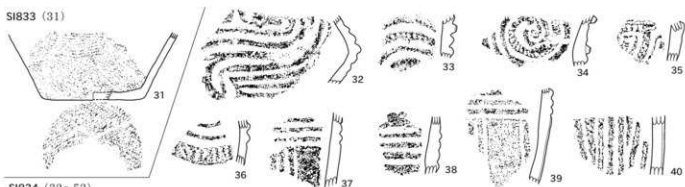


S1833 (25~30)

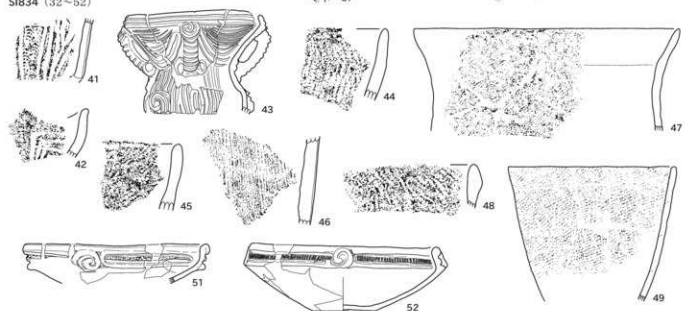


0 (1・4・9・10・12・24・25・30) 25cm (1:5)  
0 (その他) 15cm (1:3)

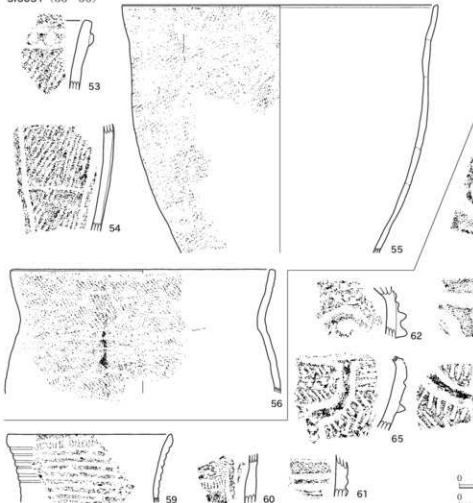
SI833 (31)



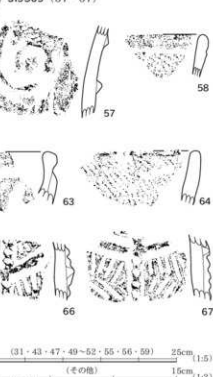
SI834 (32~52)



SI6031 (53~56)

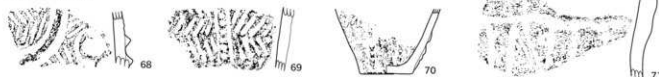


SI9509 (57~67)

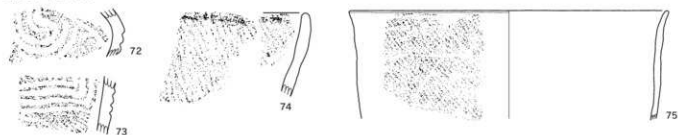


0 (31・43・47・49・52・55・56・59) 25cm (1:5)  
0 (その他) 15cm (1:3)

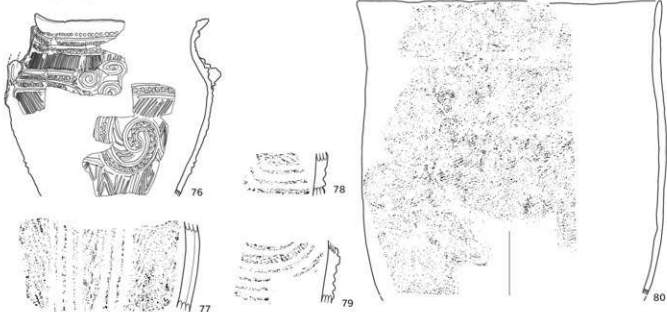
SI9509 (68~71)



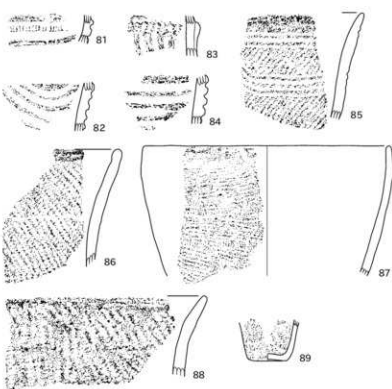
SI9542 (72~75)



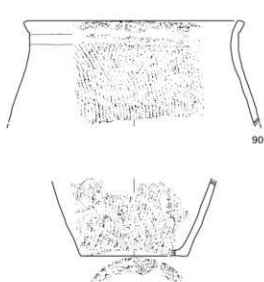
SI9543 (76~80)



SI9563 (81~89)

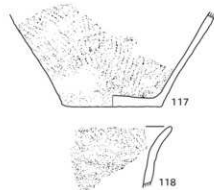
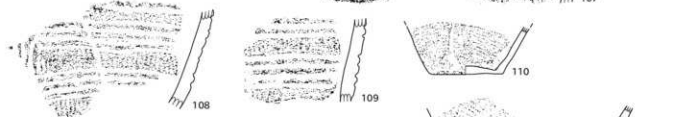
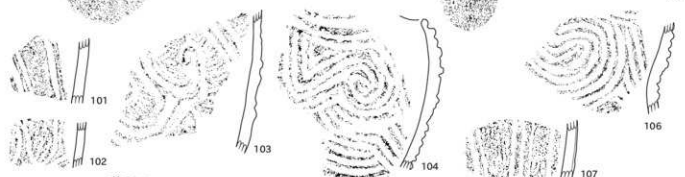
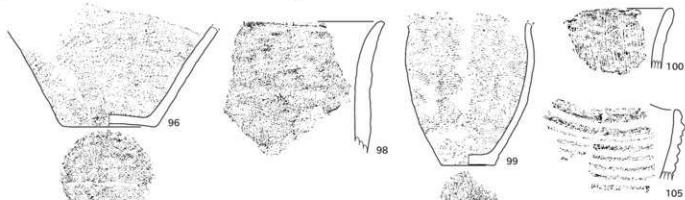
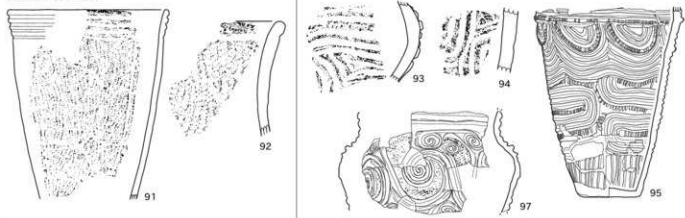


SL6021 (90)



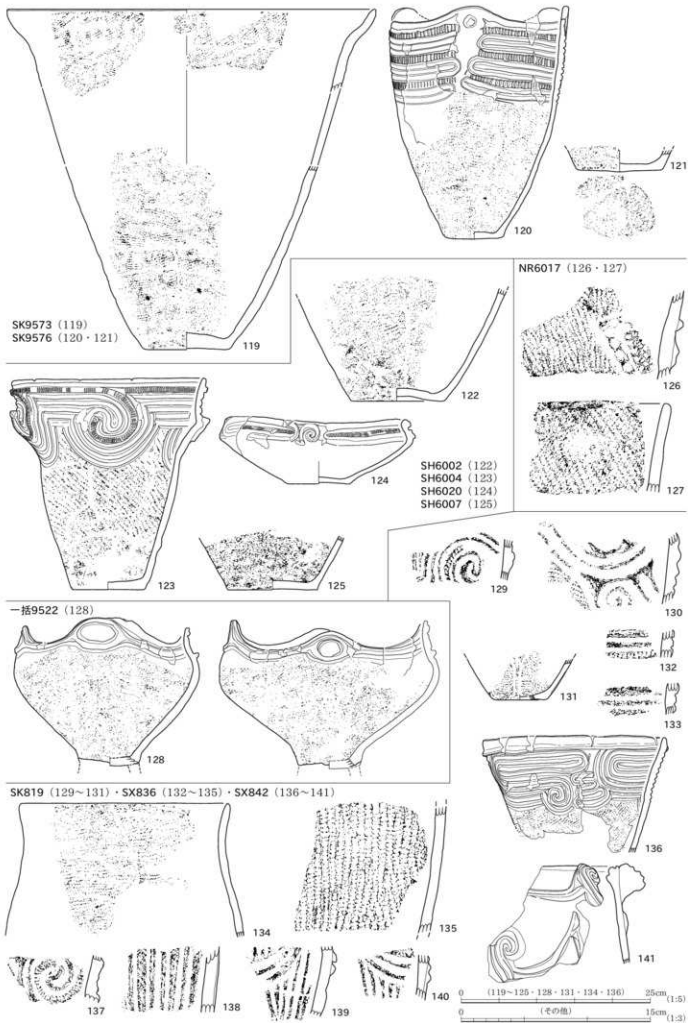
0 (70・75・76・80・87・89・90) 25cm (1:5)  
0 (その他) 15cm (1:3)

SL6021 (91・92)

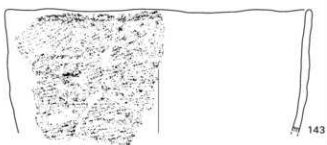
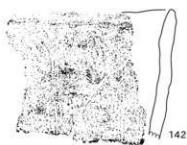


SK802 (93)・SK805 (94)・SK812 (95)・SK814 (96)・  
SK816 (97~99)・SK7132 (100)・SK9501 (101)・  
SK9507 (102)・SK9541 (103)・SK9564 (104~110)・  
SK9572 (111~116)・SK9575 (117・118)

0 (91・96~97・99・110・111・117・118) 25cm (1:5)  
0 (その他) 10cm (1:3)



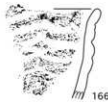
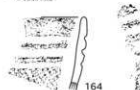
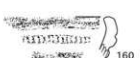
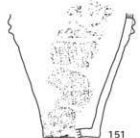
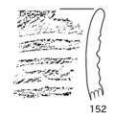
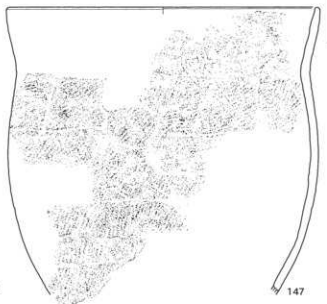
SX842 (142) · SX9582 (143)



P806 (144) · P820 (145)

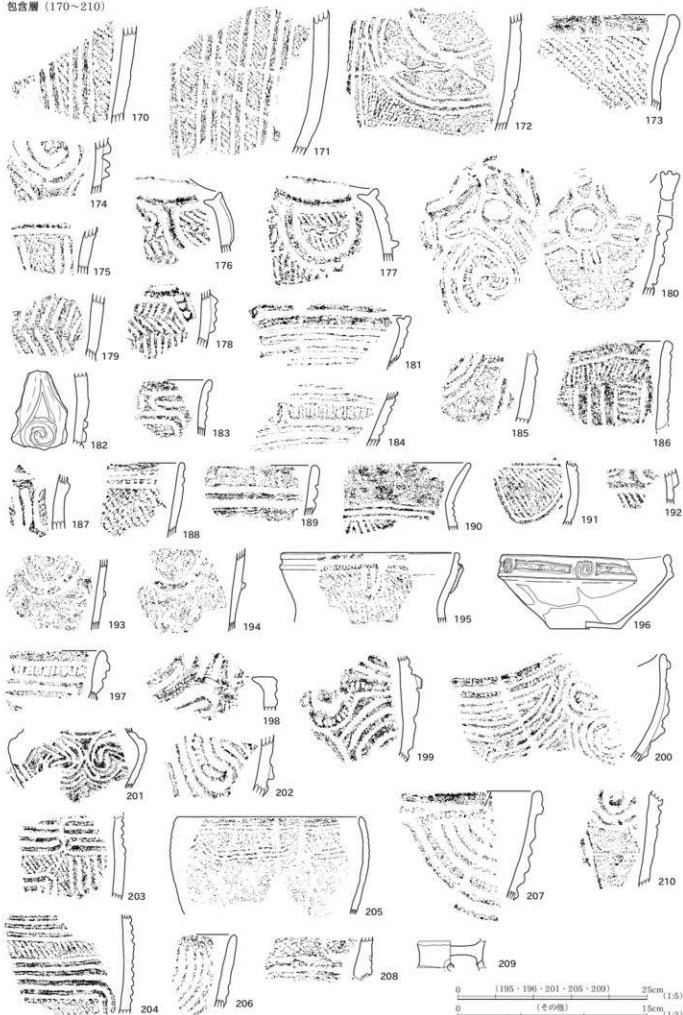


包含層 (146~169)

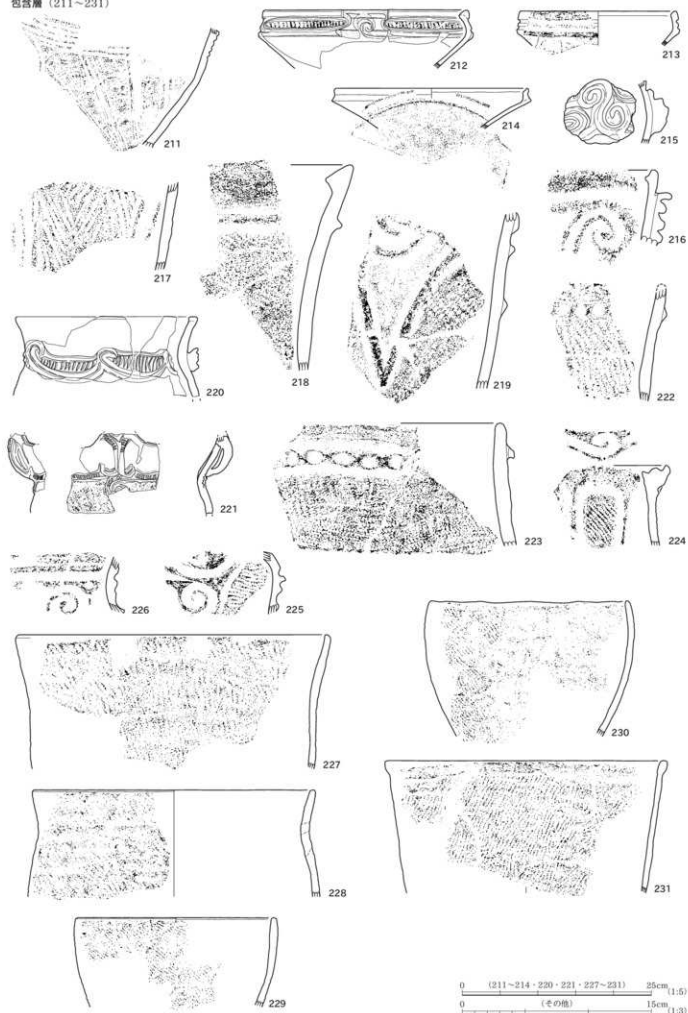


0 (143・146~151・154・165) 25cm (1:5)  
 0 (その他) 10cm (1:3)

包含层 (170~210)



包含層 (211~231)



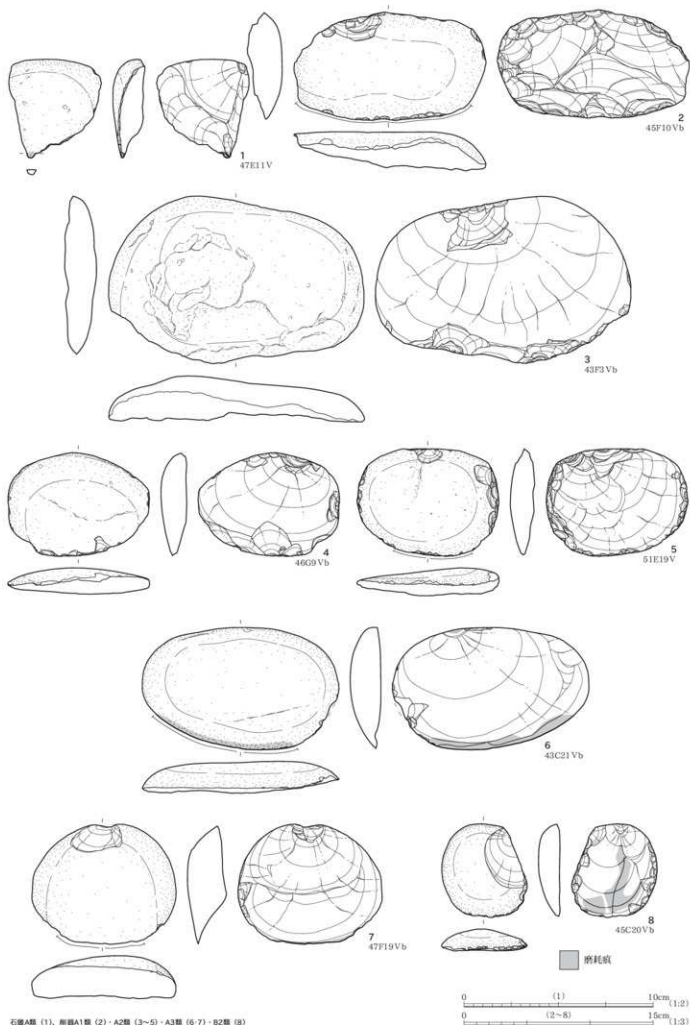
0 (211~214・220・221・227~231) 25cm (1:5)  
 0 (その他) 15cm (1:3)



包含層 (232~253)

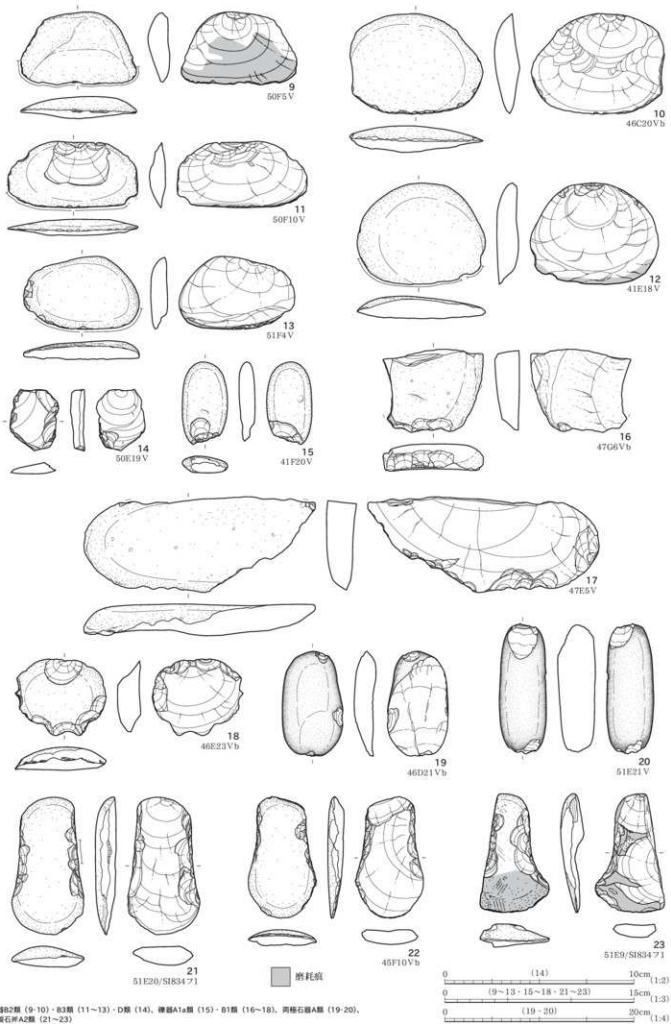


0 (234・235・237・239・241・247・253) 2.5cm (1.5)  
 0 (その他) 1.5cm (1.3)



石鏃A類 (1), 用錐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)

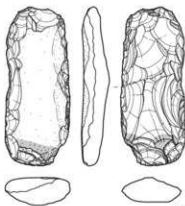


磨器B類 (9-10)・B3類 (11-13)・D類 (14)、礮器A<sub>1</sub>類 (15)・B1類 (16-18)、磨器石器A類 (19-20)、打製石片A2類 (21-23)

10cm (1:2)  
15cm (1:3)  
20cm (1:4)



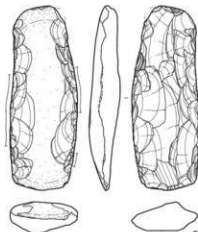
24  
48H14-10V



25  
50E25V

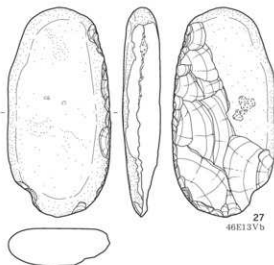


磨耗痕

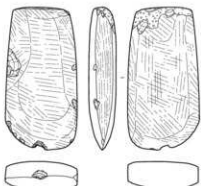


26

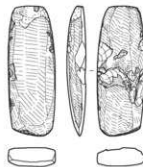
49I6/NR00172



27  
46E13Vb



28  
46G8/SI950971

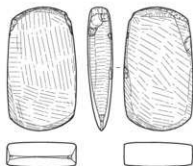


29

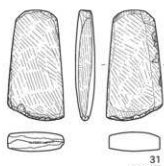
45C16V



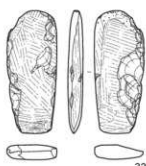
使用痕



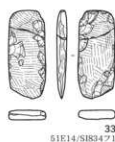
30  
49E6Vb



31  
48E13V

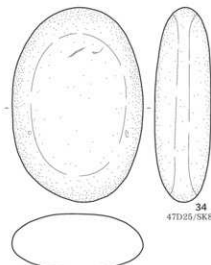


32  
46E22/SI956371

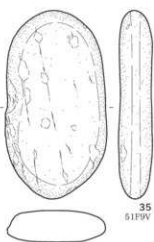


33

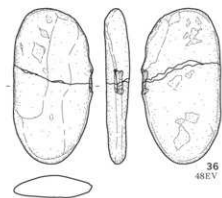
51E14/SI83471



34  
47D25/SK81671



35  
51P9V



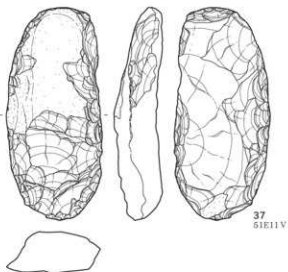
36

48EV

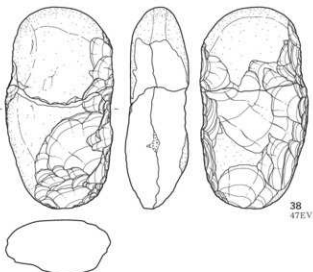
0 (32-33) 10cm (1:2)

0 (24-31-34-36) 15cm (1:3)

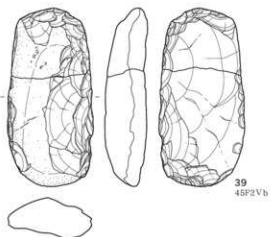
打製石片A2類 (24)・B1類 (25-26)・B4類 (27)、磨製石片C類 (28~31)、小型磨製石片D類 (32-33)、磨製石片未完成品A1類 (34-35)・A2類 (36)



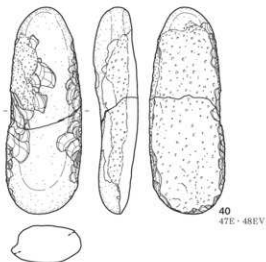
37  
51E11V



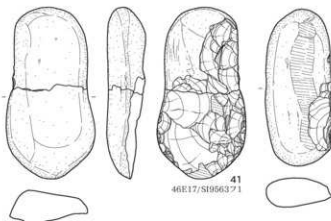
38  
47E



39  
45F2Vb



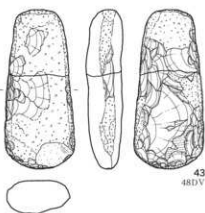
40  
47E·48E



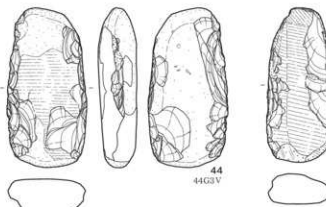
41  
46E17/S1956371



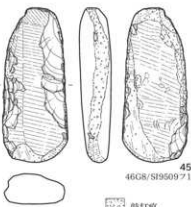
42  
44G3V



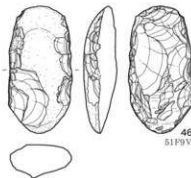
43  
48D



44  
44G3V



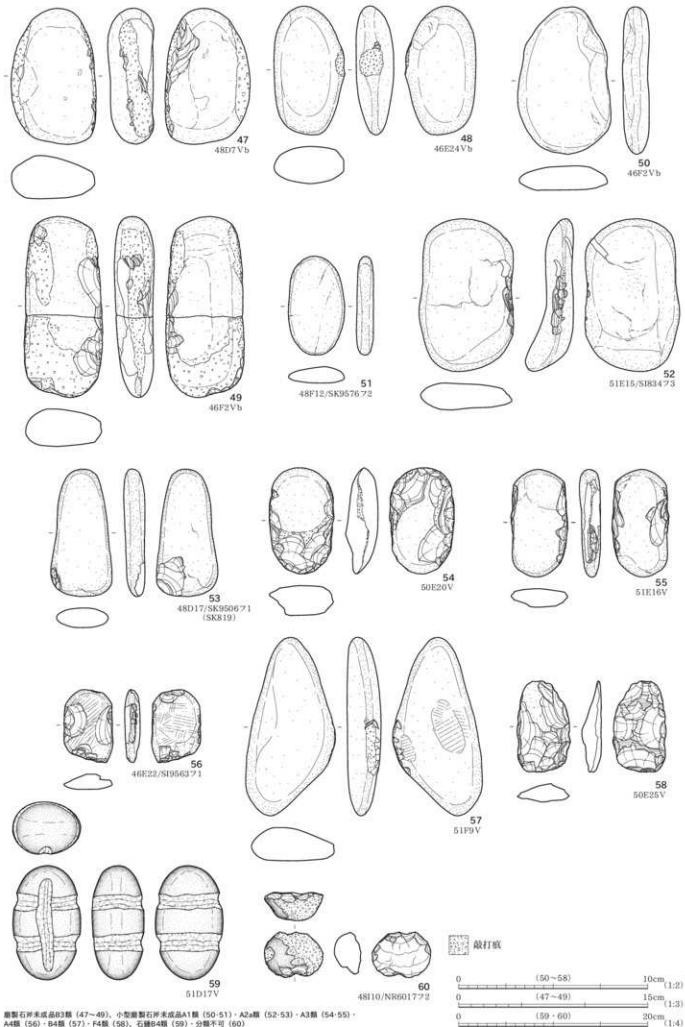
45  
46G8/S1950971



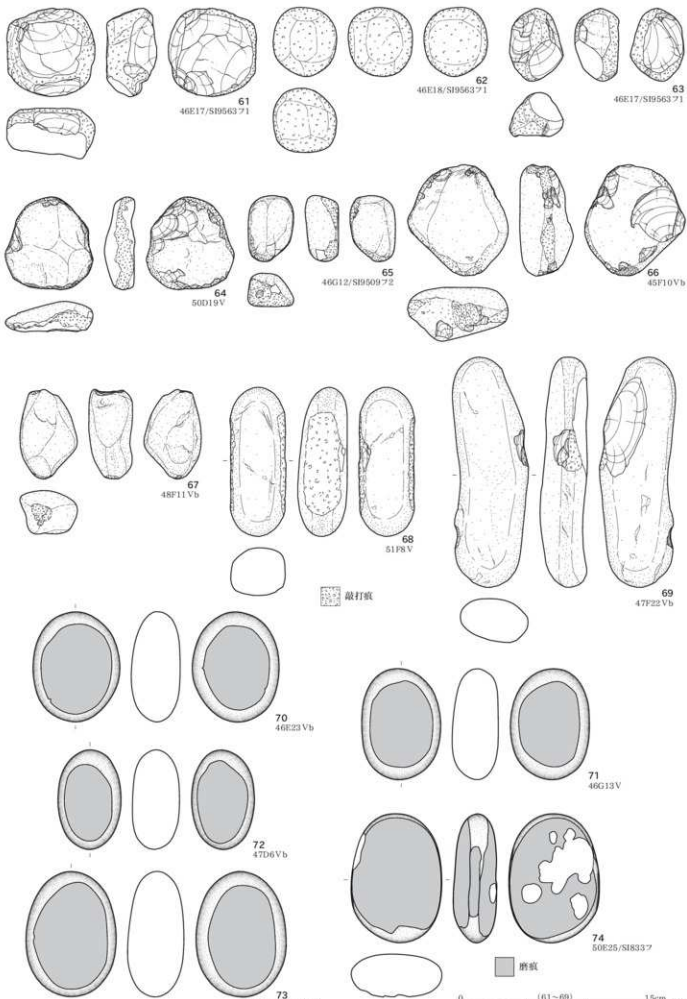
46  
51F9V

■ 銀打痕

0 15cm (1:3)

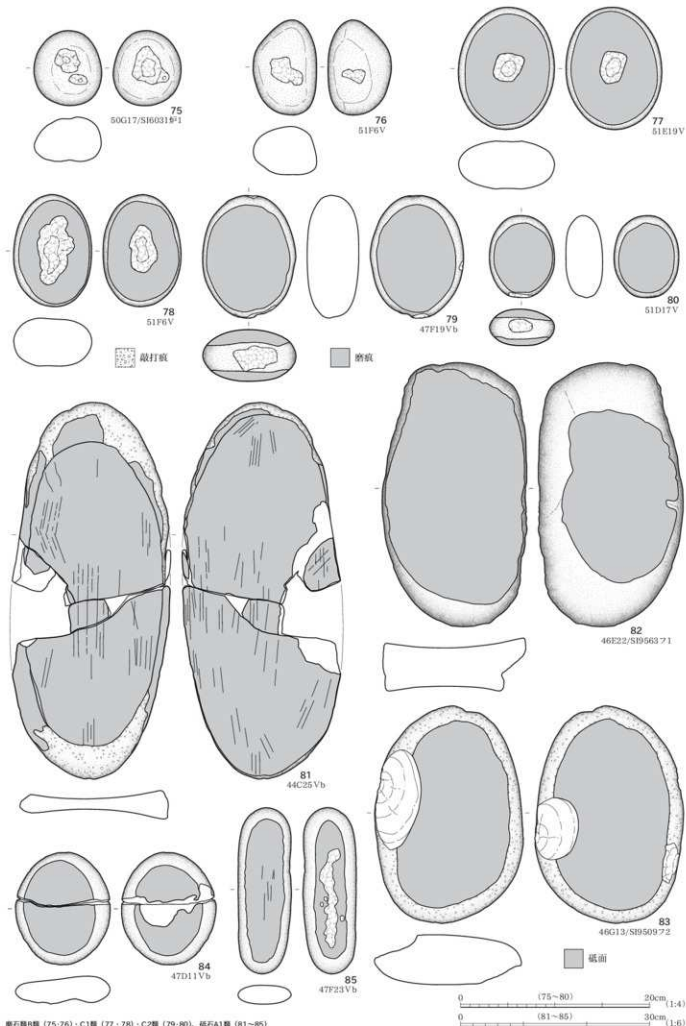


磨製石片半成品B3類 (47-49)、小型磨製石片半成品A1類 (50-51)・A2a類 (52-53)・A3類 (54-55)・A4類 (56)・B4類 (57)・F4類 (58)、石鏃B4類 (59)、分製不可 (60)



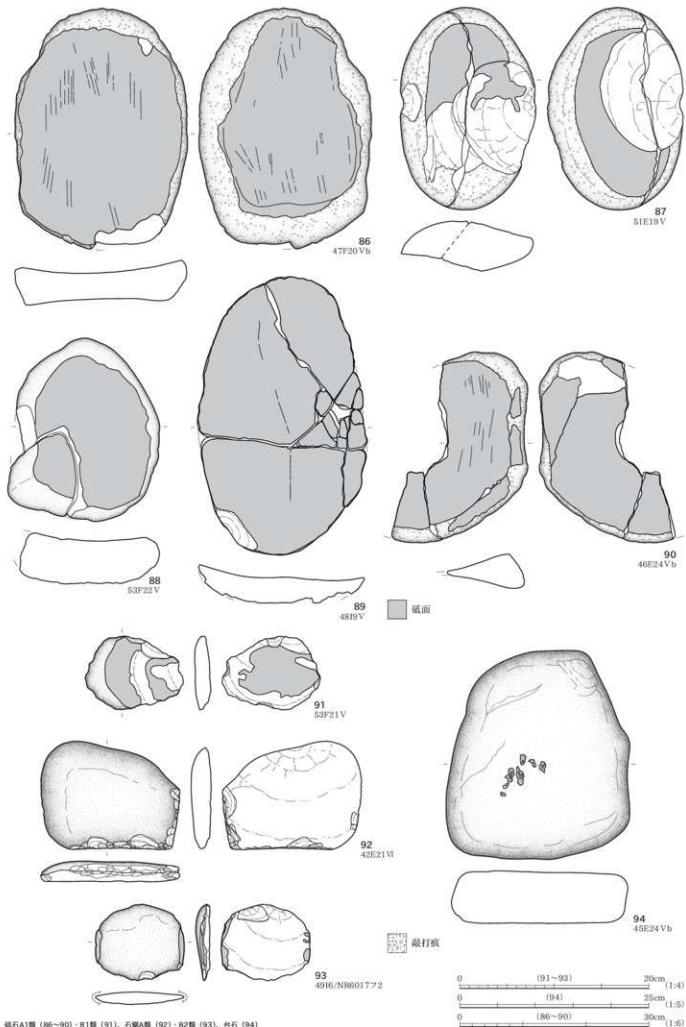
敲石A1類 (61・62)・A2類 (63-64)・A3類 (65-67)・B2類 (68-69)・磨石類A1類 (70-73)・A2類 (74)

0 (61~69) 15cm (1:3)  
0 (70~74) 20cm (1:4)

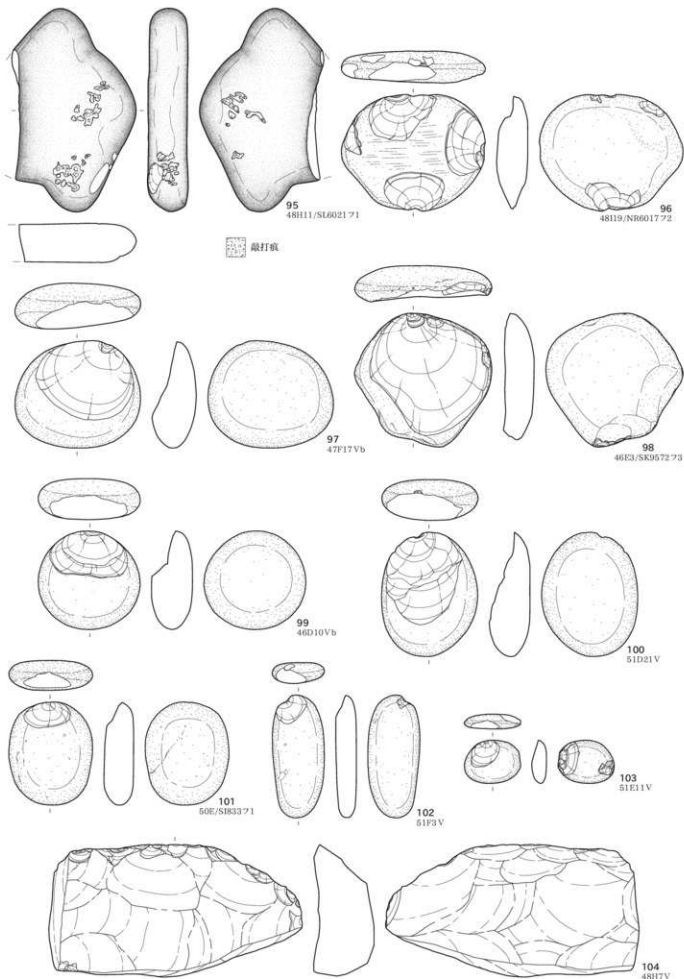


磨石類B類 (75-76)・C1類 (77-78)・C2類 (79-80)、砥石A1類 (81-85)





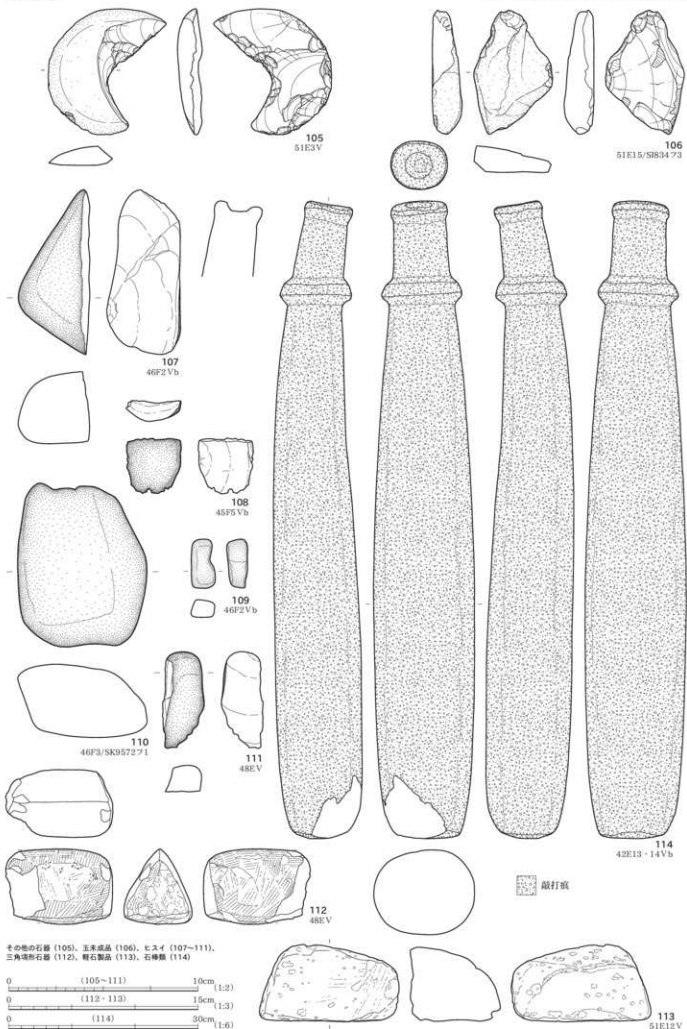
磁石A類 (86~90)・B1類 (91)、石錐A類 (92)・B2類 (93)、台石 (94)

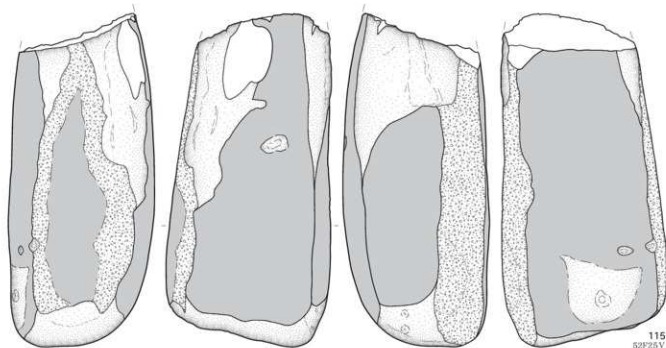


縦打痕

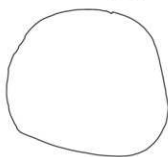
台石 (95)、石核A2類 (96~98)・A3類 (99~101)・A4類 (102-103)・B類 (104)

0 (96~104) 20cm (1:4)  
0 (95) 25cm (1:5)



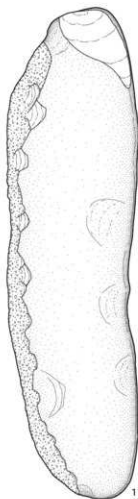


115  
52F25V



敲打痕

磨痕

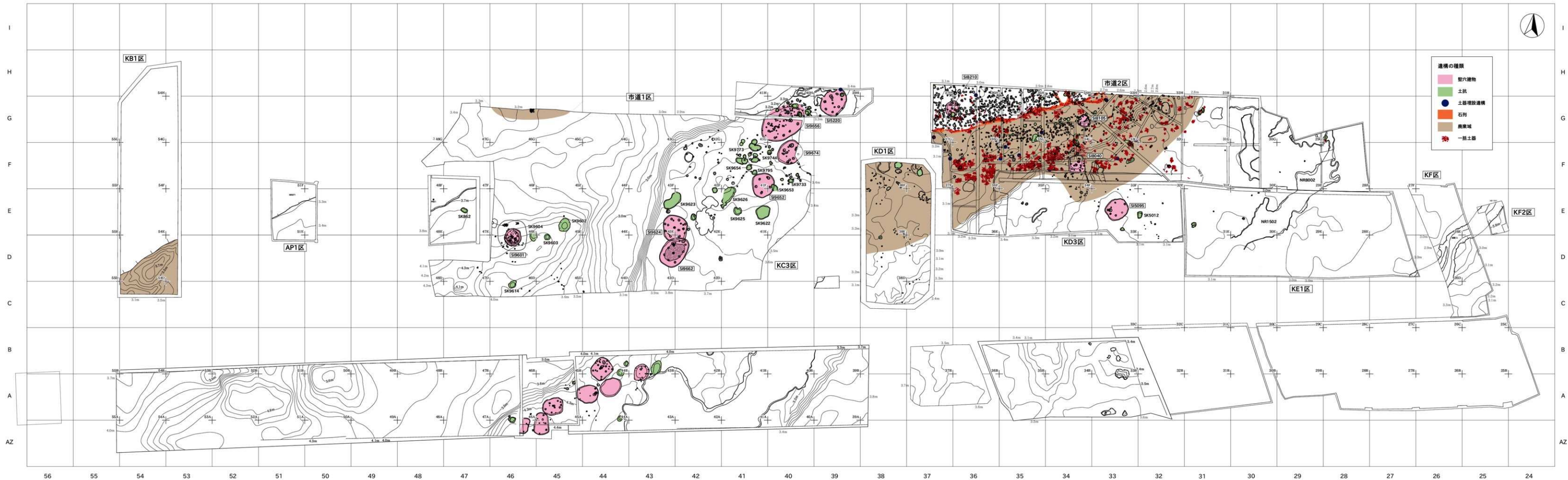


石母類 (115 - 116)

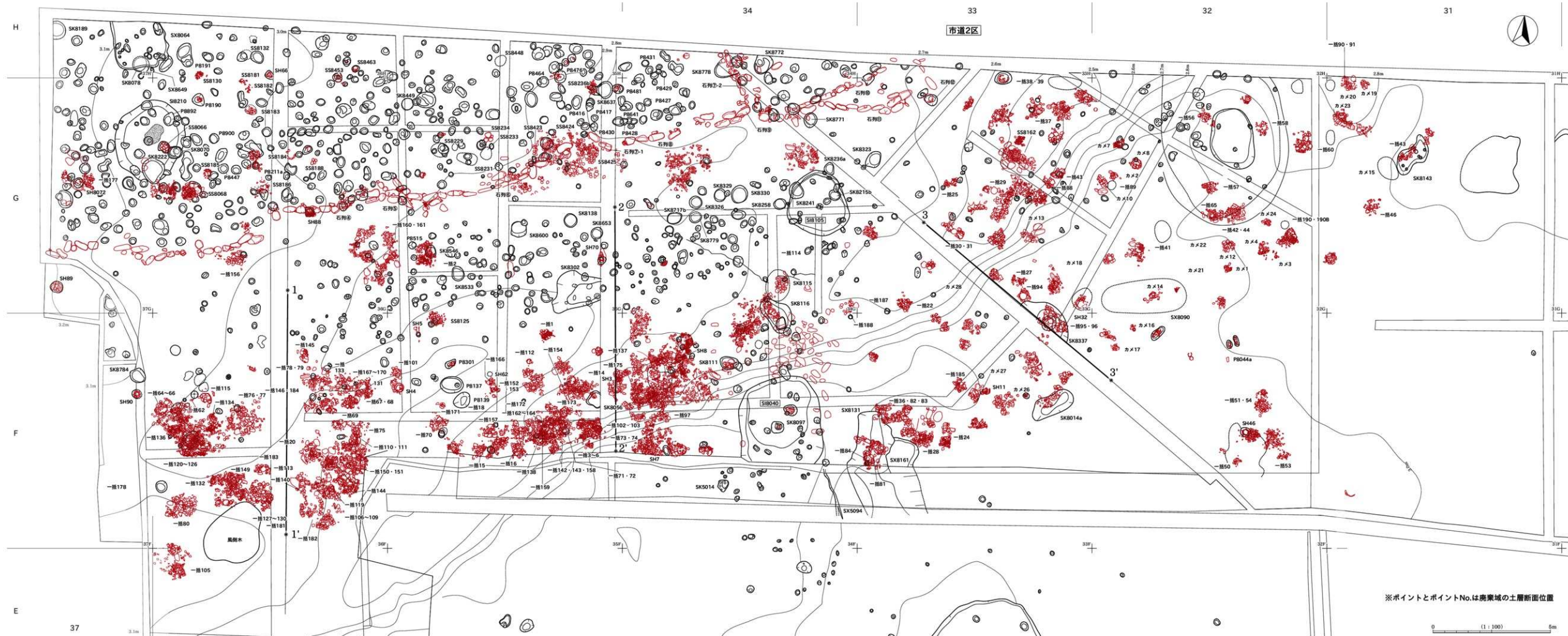
0 30cm (1/6)

116  
43E1/SK954172





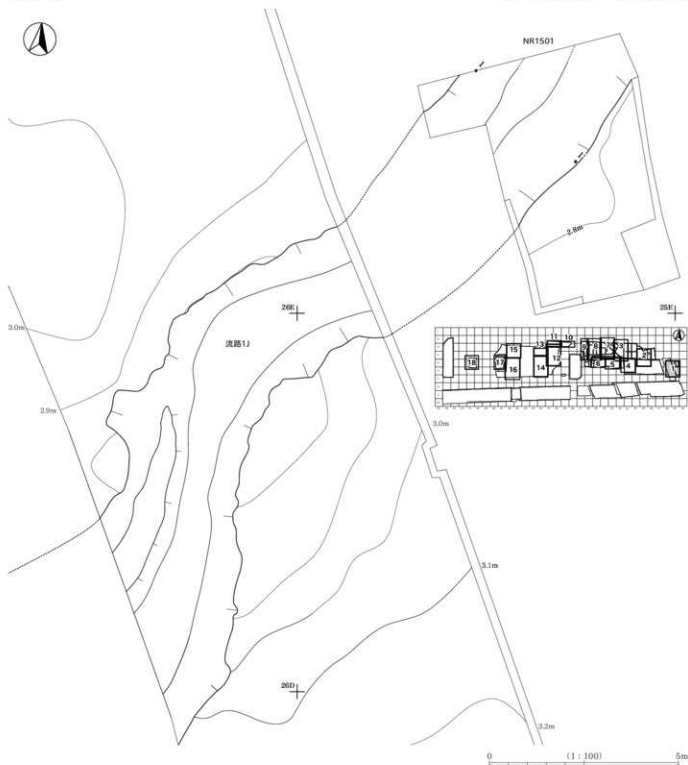




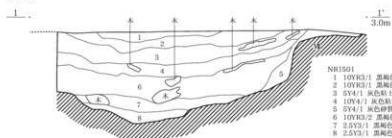
※ポイントとポイントNo.は廃棄域の土層断面位置







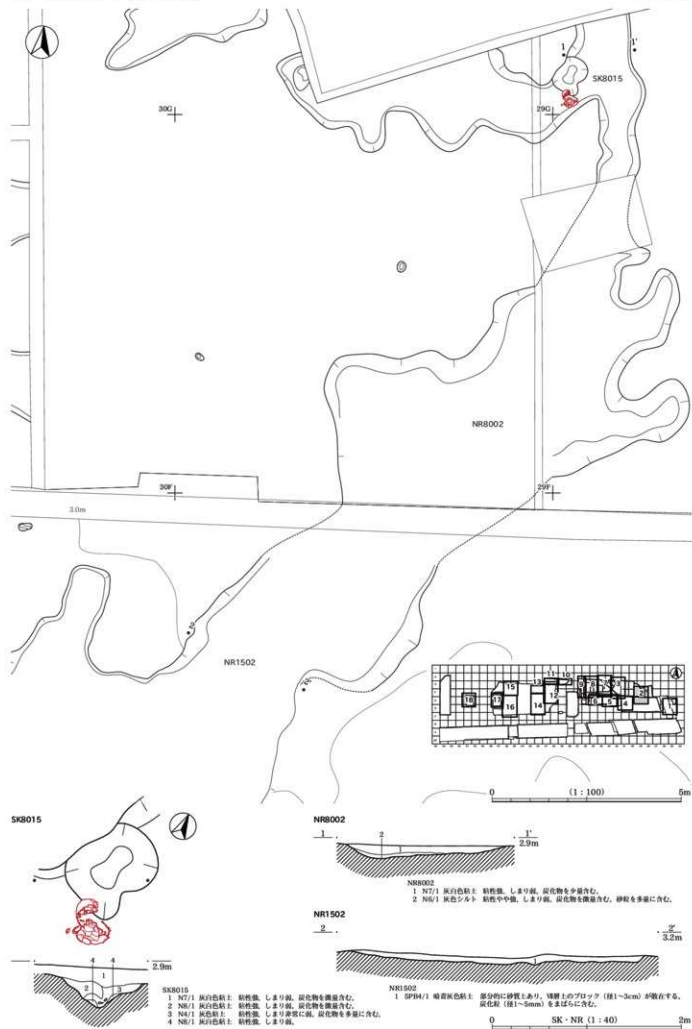
NR1501



NR1501

- |                  |  |
|------------------|--|
| 1 10YK3/1 黒褐色シルト | 粘粉や中粒、しまりや中粒、灰色砂をこくわずかに含む。             |
| 2 10YK3/1 黒褐色砂質土 | 粘性なし、しまりや中粒、灰色シルトをわずかに含む。腐植物をこくわずかに含む。 |
| 3 5Y4/1 灰色粘土     | 粘性・しまりや中粒、灰色砂、黒褐色粘土が少量を含む。腐植物を少量含む。    |
| 4 10Y4/1 灰色粘土    | 粘性・しまりや中粒、腐植物を少量含む。                    |
| 5 5Y4/1 灰色砂質シルト  | 粘性弱、しまりや中粒、黒褐色粘土を少量含む。腐植物をこくわずかに含む。    |
| 6 10YK3/2 黒褐色砂質土 | 粘性弱、しまりや中粒、腐植物を少量含む。灰色砂を少量含む。          |
| 7 2.5Y2/1 黒褐色砂質土 | 粘性弱、しまりや中粒、腐植物を少量含む。                   |
| 8 2.5Y3/1 黒褐色砂質土 | 7層に比して粘りも、腐植物をわずかに含む。                  |

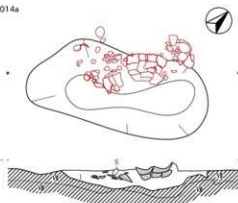
0 (1:40) 2m





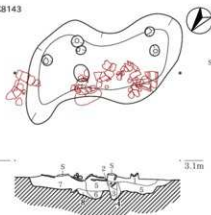


SKB014a



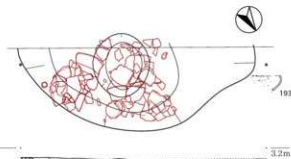
SKB014a  
1 黄灰色粘土 炭化灰を中量含む。

SKB143



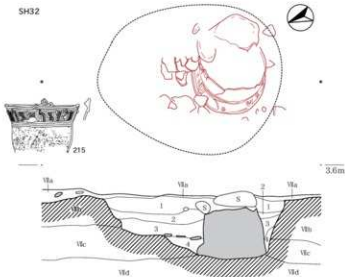
SKB143  
1 2.5Y2/1 黒褐色シルト 粘り中、しまり強、炭化灰を少量含む。  
2 2.5Y2/1 黒色シルト 粘り、しまり中、炭化シルトをブロック状に少量含む。  
3 10YR2/1 黒色粘土 粘り強、しまり強。  
4 10YR3/1 黒褐色シルト 粘り、しまり中。  
5 2.5Y2/1 黒褐色シルト 粘り中、しまり強、炭化シルトをブロック状にやや多く含む。  
6 2.5Y4/1 黄褐色粘土 粘り強、しまり中、黒褐色粘土とわずかにマゼンタ色を含む。  
7 10YR3/1 黒褐色粘土 粘り強、しまり中、炭化灰、炭化シルトをブロック少量含む。  
8 10YR3/2 黒褐色シルト 粘り、しまり中、炭化灰、炭化シルトをブロックをやや多く含む。

SKB337



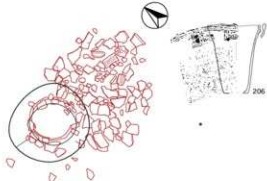
SKB337  
1 N5/0 黄灰色粘土 粘り強、しまり強、径2mmの炭化灰をまばらに含む。  
2 N6/0 黄灰色粘土 粘り強、しまり強、径2mmの炭化灰は1層より少ない。

SH32



SH32  
1 7.5YR3/1 黒褐色粘土 粘り強、しまり強、炭化灰・細砂・小礫（径2~3cm大）を多く含む。  
2 7.5YR2/1 黒色粘土 粘り中、しまり中、炭化灰を多く含む、小礫（径4~5cm大）を多く含む。  
3 7.5YR3/2 黒褐色粘土 粘り中、しまり強、炭化灰と土塊を多く含む。  
4 7.5YR3/1 黒褐色粘土 粘り中、しまり中、炭化灰を少量含む、炭化シルトをブロック状に少量含む。

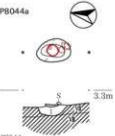
SH46



SH46

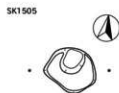
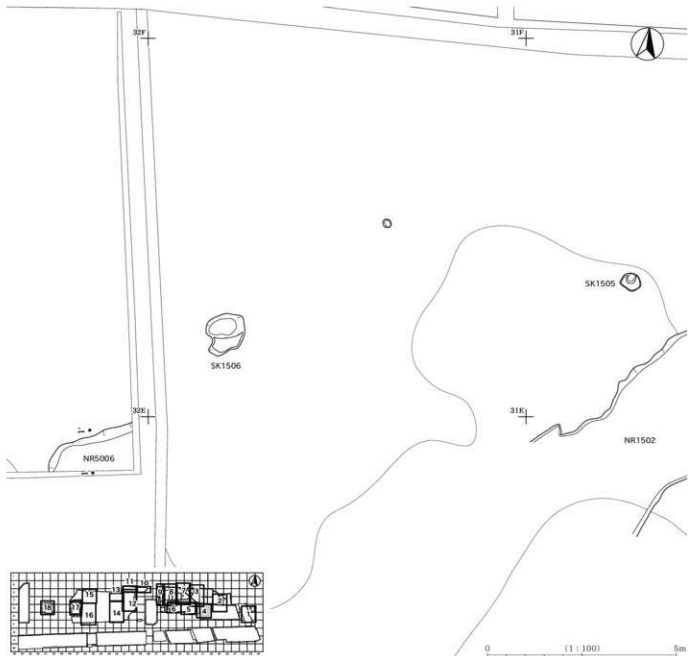
SH46  
1 SH46/1 暗赤褐色粘土 粘り中、しまり強。  
2 N2/1 黄褐色粘土 粘り強、しまり強。  
3 N2/1 黒色粘土 粘り強、炭を多く含む、粘り強、しまり強。  
4 N5/1 炭色シルト 粘りなし、しまり強、底層穿孔部から入り込んだ地土。  
5 10YR2/1 黒褐色粘土 粘り強、しまり強、炭化物をやや多く含む。  
6 2.5Y2/1 黒褐色粘土 粘り強、しまり強、炭化物をやや多く含む、地山に由来する黄褐色シルトをブロック状に少量含む。

PB044a

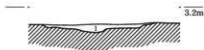
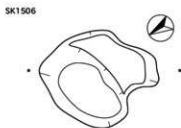


PB044a  
1 2.5Y3/1 黄褐色粘土 粘り強、しまり強、炭化灰を少量含む。





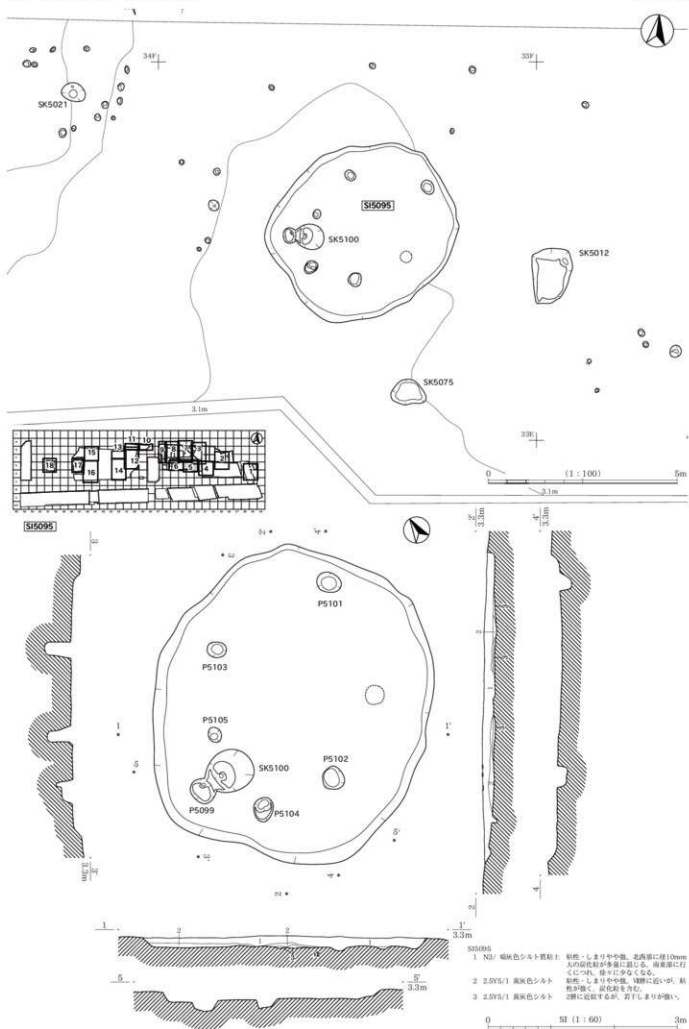
SK1505  
1 SPB4/1 褐色灰色粘土：炭化粒（径3～5mm）が散在する。



SK1506  
1 SPB4/1 褐色灰色粘土：硬質土がブロック状（径5～20mm大）に散在する。炭化粒（径1～3mm）をわずかに含む。

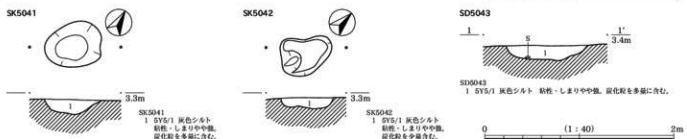
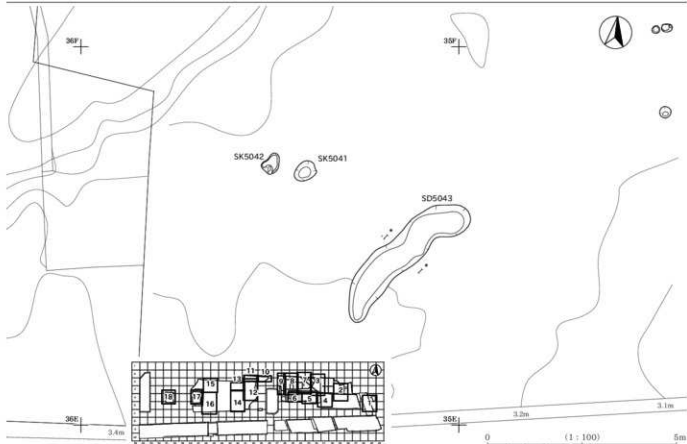
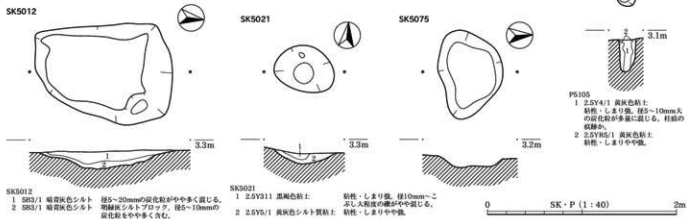
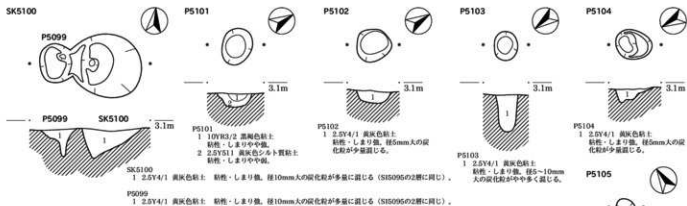


NR5006  
1 2B4/1 褐色灰色シルト：径1～3mmの炭化粒が散在する。

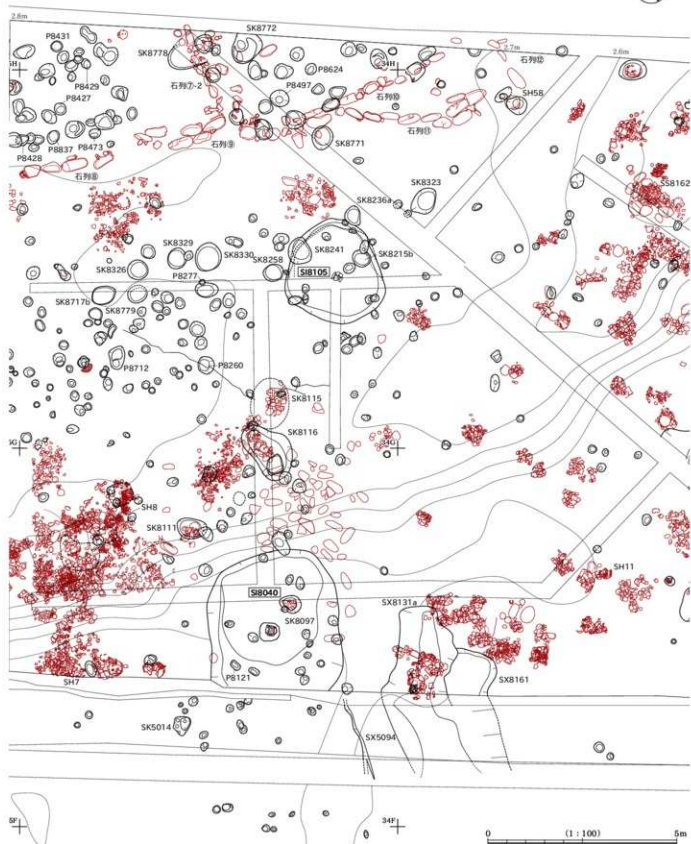
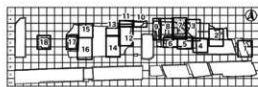


S15095  
 1 N3/ 緑灰色シルト混砂土 粘性・しまりやや中微、北西部に径10mm  
 大の炭化粒が多数に散在。南東部に打  
 くにつれ、粘りに少なくなる。  
 2 2.S/S/1 黄灰色シルト 粘性・しまり中微、塩類に富み、粘  
 性が強く、炭化粒を含む。  
 3 2.S/S/1 黄灰色シルト 粘性に富むが、若干し、しまりが強い。

0 3m  
 SI (1:60)









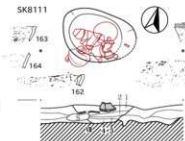
SK5014



SK5014

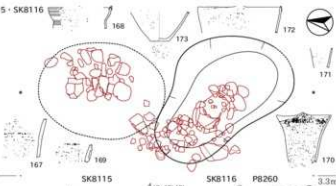
- 1 5YR/1 灰黄色シルト 粘性、しまり中程度、厚1mm程度の炭化粒を多数含む。
- 2 10YR/3/1 黒褐色シルト 粘性、しまり中程度、厚5mm程度の炭化粒を多数含む。
- 3 5Y/1 灰黄色シルト 粘性中程度、しまり弱。
- 4 10YR/3/1 黒褐色シルト 1層に近接するも炭化シルトブロックをわずかに含む。

SK8111



- 1 10YR/3/1 黒褐色土 粘性強、しまり中程度、厚1~3mm程度の炭化粒を多数含む。中層をわずかに含む。
- 2 10YR/3/1 黒褐色土 1層に近接するも炭化粒を含まず。粘性はさらに強い。
- 3 5Y/1 灰黄色シルト 粘性中程度、しまり弱。
- 4 10YR/3/1 黒褐色土 1層に近接するも炭化シルトブロックをわずかに含む。

SK8115・SK8116

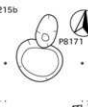


- 1 10YR/3/1 黒褐色シルト 層が多く混入する。炭化粒が少量混入する。
- 2 10YR/3/1 黒褐色シルト 炭化粒が中層混入する。大量を含む。
- 3 10YR/4/1 黒褐色シルト 炭化粒が中層混入する。
- 4 10YR/3/1 黒褐色シルト 炭化粒が中層混入する。
- 5 10YR/4/1 黒褐色シルト 炭化粒が少量混入する。
- 6 10YR/3/1 黒褐色シルト 土層が多く混入する。

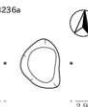
SK8116・PB260

- 1 2.5Y/1 黄褐色土 粘性、しまり中程度、厚1~5mm程度の炭化粒を多数、炭化シルトブロックを少量含む。
- 2 1層に近接するも炭化シルトブロックがさらに多く含む。
- 3 2層に近接するも炭化シルトブロックがさらに多く含む。
- 4 2.5Y/1 黄褐色土 粘性、しまり中程度、厚1~10mm程度の炭化粒を多数、炭化シルトブロックを少量含む。
- 5 10YR/2/1 黒褐色土 粘性強、しまり中程度、厚5~10mm程度の炭化粒を多数、炭化シルトブロックを少量含む。
- 6 5層に近接するも炭化シルトブロックをくわずかに含む。
- 7 10YR/3/1 黒褐色土 粘性、しまり中程度、厚1~10mm程度の炭化粒を少量含む。
- 8 10YR/3/1 黒褐色土 粘性、しまり中程度、厚1~10mm程度の炭化粒を多数、炭化シルトブロックを少量含む。

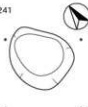
SK8215b



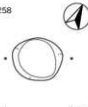
SK8236a



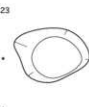
SK8241



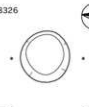
SK8258



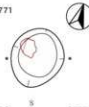
SK8323



SK8326



SK8771



SK8241

- 1 10YR/8/3 浅黄褐色シルト 粘性弱、しまり中程度、厚3mm程度の炭化粒を少量、灰白色シルトブロックを多数含む。
- 2 2.5Y/1 黄褐色土 粘性強、しまり中程度、厚3mm程度の炭化粒を多数、土層1を多数含む。

SK8323

- 1 2.5Y/3 黄褐色土 粘性強、しまり弱、厚3mm程度の炭化粒を多数含む。
- 2 2.5Y/3 黄褐色土 粘性強、しまり弱、厚3mm程度の炭化粒を多数、土層1をブロック状に多く含む。

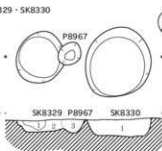
SK8326

- 1 2.5Y/1 黄褐色土 粘性強、しまり弱、厚3mm程度の炭化粒を少量、土層1をブロック状に多く含む。

SK8771

- 1 N3/1 黒灰色シルト 炭化粒が少量混入する。

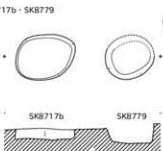
SK8329・SK8330



SK8329

- 1 2.5Y/4/1 黄褐色土 粘性強、しまり弱、厚1mm程度の炭化粒を少量、炭化シルトをブロック状に少量含む。
- 2 2.5Y/1 黄褐色土 粘性強、しまり弱、厚5mm程度の炭化粒を多数、炭化シルトをブロック状に多く含む。
- 3 PB967の層上。

SK8717b・SK8779



SK8717b

- 1 10YR/3/1 黒褐色土 粘性強、しまり弱、厚3mm程度の炭化粒を多数含む。中層が混入する。

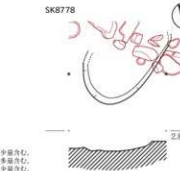
SH7



SK8772



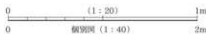
SK8778

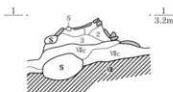
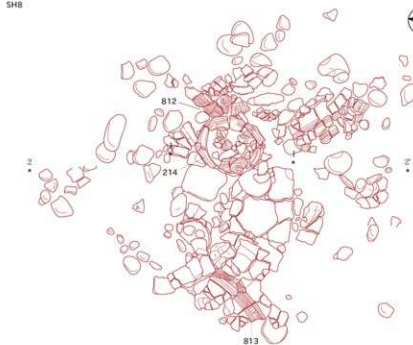


- 1 N4/1 灰黄色土 炭化粒を少量含む。
- 2 N3/1 黒灰色砂 炭化粒を少量含む。
- 3 N4/1 灰黄色シルト 炭化粒を少量含む。

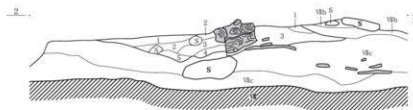
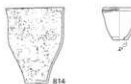


- 1 2.5Y/2 黄褐色土 粘性、しまり中程度、厚1~3mm程度の炭化粒を、土層1のブロックをくわずかに含む。
- 2 1層に近接するも炭化シルトのブロックをわずかに含む。粘性中程度。



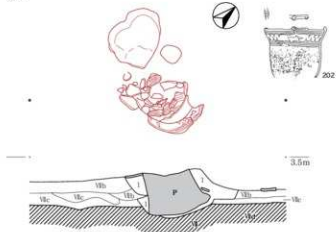


- SH8 1-1
- 10YR4/2 赤褐色土: 粘性・しまりや中強。灰色シルトのブロックをわずかに含む。径2cmの礫を少量含む。
  - 10YR3/2 黒褐色土: 粘性・しまりや中強。礫を少量含む。径3-5mmの炭化粒を少量。灰色シルトのブロックをわずかに含む。
  - 10YR2/1 黒色土: 粘性・しまりや中強。径1-5mm大の炭化粒を少量。径3cmの礫。灰色シルトのブロックをこわすかに含む。



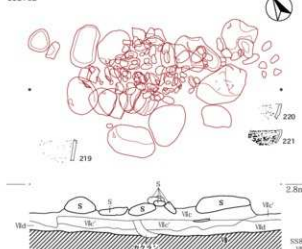
- SH8 2-2
- 10YR3/1 黒褐色粘土: 粘性強。しまりや中強。径3-5mm大の炭化粒を少量。灰色シルトをこわすかに含む。
  - 1層に近接するも灰色シルトを少量。炭化粒をこわすかに含む。
  - 1層に近接するも灰色シルトをこわすかに含む。炭化粒が大きい。粘性強。
  - 10YR4/1 赤褐色土: 粘性や中強。しまりや中強。灰白色粘土のブロックを少量含む。径1-3mm大の炭化粒をわずかに含む。
  - 1層に近接するも、黄褐色シルトをわずかに含む。

SH11



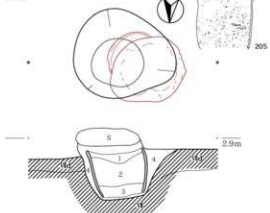
- SH11
- 10YR3/1 黒褐色シルト 炭化粒を少量に含む。土層が多く混入する。

SS8162

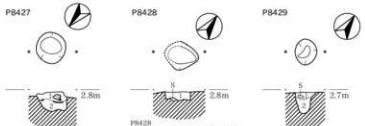


- P8427
- 10YR2/1 黒色炭化物 (タリを含む)
  - 10YR3/1 黒褐色シルト 炭化粒多く含む。(他のピットの層士の可能性あり。)

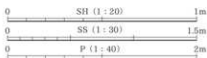
SH58



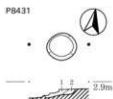
- SH58
- 2.5Y/1 赤褐色土: 粘性強。しまり強。径2mm大の炭化粒を少量。1層上のブロックを少量含む。
  - 2.5Y/1 赤褐色シルト 粘性や中強。しまりや中強。
  - 2.5Y/1 赤褐色シルト 径2mm大の炭化粒を少量。粘土ブロックを少量含む。
  - 5Y/1 赤褐色土 炭化粒を少量含む。



- P8428
- N2/ 黒色炭化物 (タリを含む)
- P8429
- 10YR2/1 黒色炭化物 (タリを多く含む)
  - 10YR3/1 黒褐色シルト 炭化粒を少量含む。



P8431



P8431

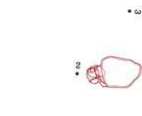
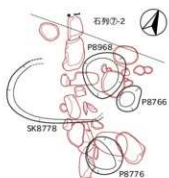
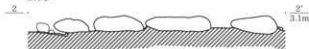
- 1 10YR2/1 黒色炭化層 (クリを含む)
- 2 1土壌層の底にり。

石列①-2・③・④

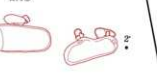
石列①-2



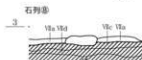
石列③



石列③



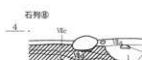
石列③



石列③



石列③



石列③



石列③



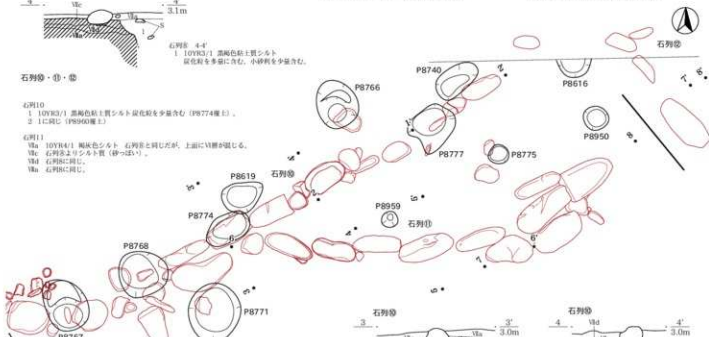
石列③-④・⑤

石列10

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土質シルト 炭化粒を少量含む (P8774層上)。
- 2 1に同じ (P8900層上)。

石列11

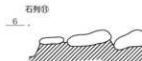
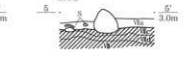
- 1 10YR4/1 黒灰色シルト 石列形と同じだが、上面に1層が積る。
- 2 石列形と同じシルト質 (砂っぽい)。
- 3 石列形と同じ。
- 4 石列形と同じ。
- 5 石列形と同じ。



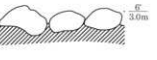
石列③



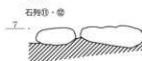
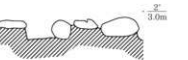
石列③



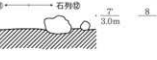
石列③



石列③



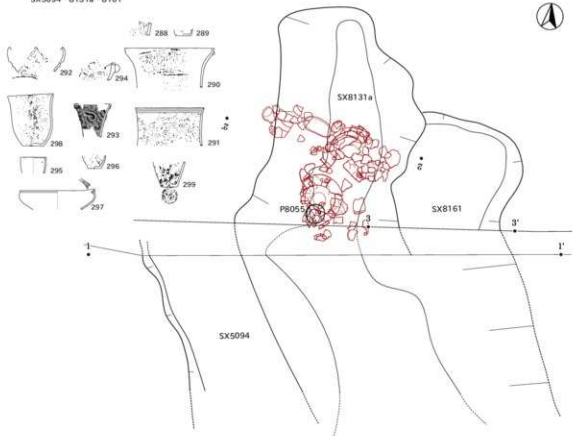
石列③



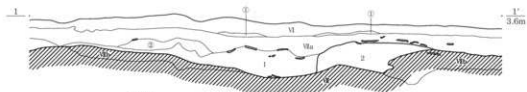
石列③



SX5094・8131a・8161



SX5094



SX5094

- ① 2.SY6/1 黄灰色シルト 粘焼・しまりや中強。
- ② 2.SY3/1 黄褐色粘土 粘焼・しまりや中強。
- 1 2.SY3/1 黄褐色粘土 粘焼・しまり強。炭化粒や小砂粒が多く混入する。
- 2 2.SY4/1 黄灰色シルト 粘焼やや弱。しまり強。炭化粒を中量含む。

SX8131a



SX8131a

- 1 2.SY3/1 黄褐色粘土 粘焼強。しまりや中強。炭化粒を多量に含む。
- 2 2.SY3/1 黄褐色粘土 粘焼強。しまり強。炭化粒を多量。埋層1・砂を多量に含む。埋層7が混入する。ぬのっとして、じわりじわりとする土である。
- 3 SY4/1 灰色シルト 粘焼・しまりや中強。炭化粒を少量含む。一面ぬの1面が混入する。土層は1層に対して前後から入っている。1層より前に埋れ込んだ可塑性あり。
- 4 2.SY4/1 黄褐色粘土・シルト 粘焼・しまりや中強。炭化粒を少量混入する。
- 5 2.SY5/1 黄灰色シルト質粘土 粘焼強。しまりや中強。炭化粒をごく少量含む。

SX8161

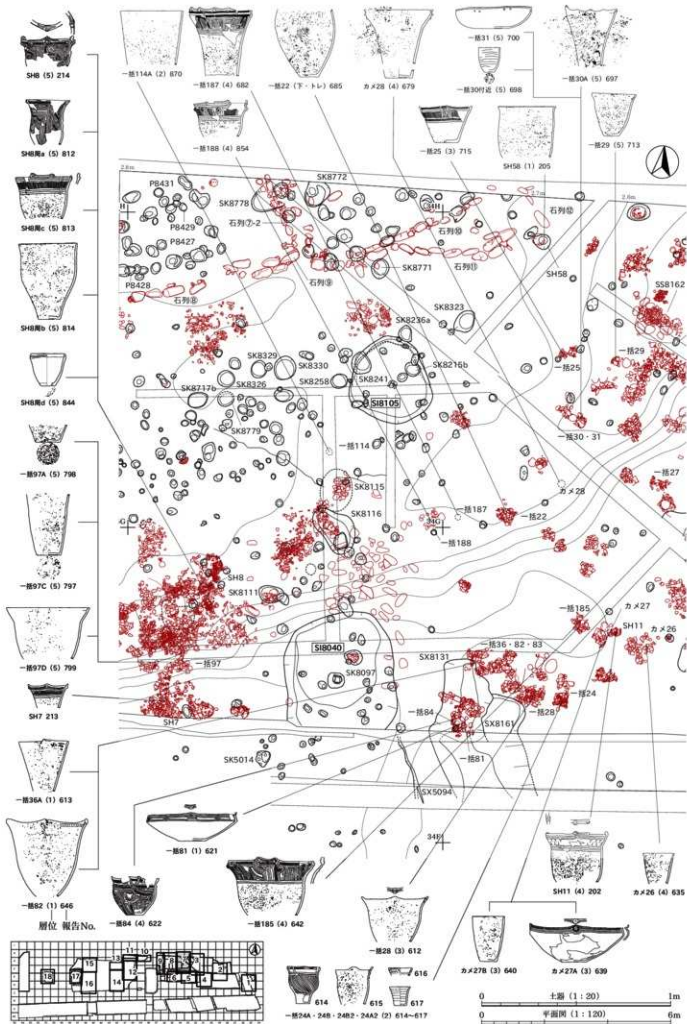


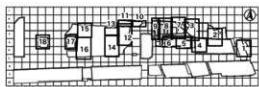
SX8161

- 1 2.SY3/3 黄褐色シルト、2.SY6/2 灰黄褐色シルト、2.SY5/1 黄灰色シルト、2.SY7/1 灰白色シルトが70°傾に混り合う。炭化粒が少量・中量含む。

0 (1:40) 2m



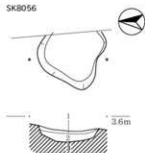






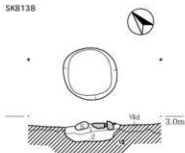


SK8056



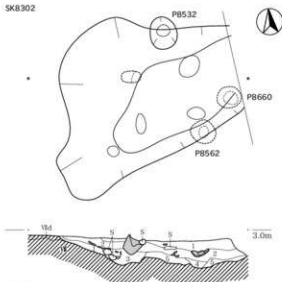
- SK8056  
 1 2.5Y7/1 黄褐色シルト 粘質・しまりや中強、  
 2 3Y5/1 灰色粘土 粘質・しまり強、径1~3mm  
 Aの炭化粒を多く含む。  
 3 10YR2/2 黒色粘土 粘質・しまり強、径1~5mm  
 Aの炭化粒を多く含む。

SK8138



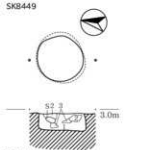
- SK8138  
 1 10YR4/1 黄灰色粘土 粘質・しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を多量に含む。  
 2 1層に近接するも灰色粘土上のブロックが多くて混入する。

SK8302



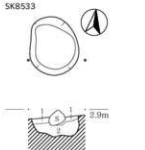
- SK8302  
 1 10YR3/1 黄褐色粘土 粘質・しまりや中強、径1~5mmの炭化粒を多量に含む。  
 2 10YR2/1 黒色粘土 粘質・しまりや中強、径1~10mmの炭化粒、灰色粘土上のブロックを多量に含む。白色粒をわずかに含む。  
 3 10YR4/1 黄灰色粘土 粘質・しまりや中強、径1~5mmの炭化粒、灰色粘土上のブロックを多量に含む。  
 4 5Y5/1 灰色粘土 粘質・しまりや中強、径1~3mmの炭化粒、2層のブロックをわずかに含む。  
 5 10YR4/1 黄灰色粘土 粘質・しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を少量含む。

SK8449



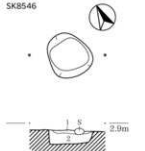
- SK8449  
 1 N4 黒色シルト質粘土 炭化粒を中量含む。  
 2 2.5G/Y1 灰白色粘土 2層部に混入した粘土。  
 3 2.5G/Y1 オリーブ灰色砂質シルト 粘質のブロック。

SK8533



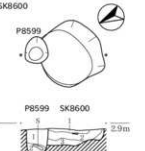
- SK8533  
 1 2.0Y3/1 黒褐色粘土 粘質・しまりや中強、径1~5mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを多量に含む。  
 2 10YR4/1 黄灰色粘土 粘質・しまりや中強、径1~5mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを含む。

SK8546



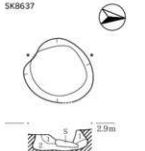
- SK8546  
 1 10YR4/1 黄灰色シルト 粘質・しまりや中強、炭化粒を少量含む。  
 2 10YR3/2 灰褐色シルト 粘質・しまりや中強、炭化粒を少量含む。

SK8600



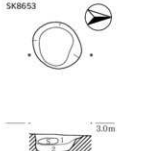
- SK8600  
 1 10YR3/1 黄褐色粘土 粘質・しまりや中強、径3mmの炭化粒、褐色砂を少量含む。  
 2 10YR3/1 黄褐色粘土 粘質・しまりや中強、径1~10mmの炭化粒を多量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。  
 3 10YR3/1 黄褐色粘土 粘質・しまりや中強、径5mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックを多量に含む。

SK8637



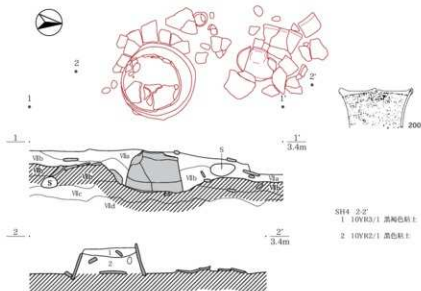
- SK8637  
 1 10YR3/1 黄褐色粘土 粘質・しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。  
 2 1層に近接するも灰色シルトのブロックを多量に含む。

SK8653

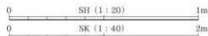


- SK8653  
 1 2.5Y7/1 黄褐色粘土 粘質・しまりや中強、径1~3mmの炭化粒を多量、白色粒をわずかに含む。  
 2 10YR4/1 黄灰色粘土 粘質・しまりや中強、径1~3mmの炭化粒をわずかに含む。灰色シルトのブロックを多量に含む。

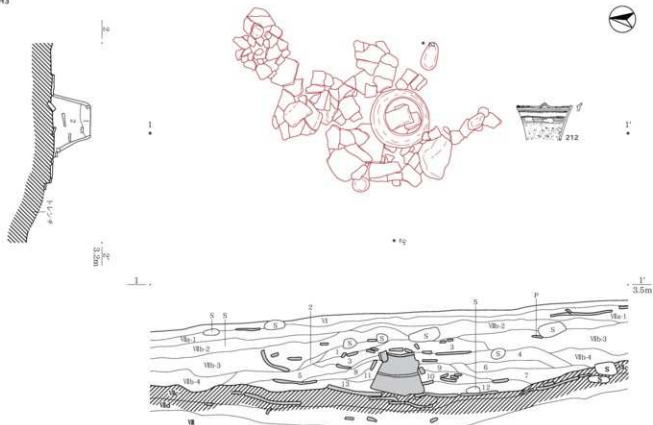
SH4



- SH4 2-2'  
 1 10YR3/1 黄褐色粘土 粘質・しまりや中強、径3mmの炭化粒を少量、径2cmの塊をわずかに含む。灰色シルトをごくわずかに含む。  
 2 10YR2/1 黒色粘土 粘質・しまりや中強、径2~10mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。黒褐色粘土上のブロックをわずかに含む。1層に近接して若干混入する。



SH3



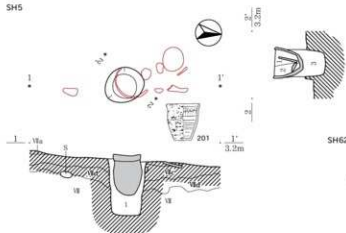
SH3 2'-2'

- 1 10YR3/1 黒褐色土 粘質・しまりや中粘。径1~5mmの炭化粒を多数、白色粘土を少量含む。
- 2 10YR2/1 黒色粘土 粘質や中粘。しまりや中粘。径5mmの炭化粒を多数、骨片を少量、白色粘土をわずかに含む。

SH3 3'-1'

- 1 10YR2/1 黒色粘土 粘質・しまりや中粘。径1~10mmの炭化粒を多く含む。
- 2 10YR4/2 灰黒褐色粘土 粘質・しまりや中粘。灰白色土ともわずかに含む。
- 3 10YR2/1 黒色粘土 粘質・しまりや中粘。1に近接するも炭化粒が多い(径3~20mm)。
- 4 10YR2/2 黒褐色粘土 粘質・しまりや中粘。径1~5mmの炭化粒を多数、白色粘土をわずかに含む。
- 5 4Cに近接するも、炭化粒が小さく少ない。
- 6 10YR4/3 近い黒褐色粘土 粘質・しまりや中粘。径1~5mmの炭化粒を多く含む。
- 7 10YR2/1 黒色粘土 粘質・しまりや中粘。径1~5mmの炭化粒を多く、白色粘土をわずかに含む。
- 8 10YR3/1 黒褐色粘土 粘質・しまりや中粘。灰白色土上のブロックを少量、1~5mmの炭化粒を多数含む。
- 9 4Cに近接するも、炭化粒が少なく、灰白色土上のブロックを含まない。
- 10 10YR2/1 黒色粘土 粘質・しまりや中粘。径1~5mmの炭化粒を多く含む。
- 11 4Cに近接するも、骨をわずかに含む。
- 12 10YR3/1 黒褐色粘土 粘質・しまりや中粘。径1~3mmの炭化粒を多数、灰色シルトのブロックをわずかに含む。
- 13 4Cに近接するも、白色粘土をわずかに含む。

SH5



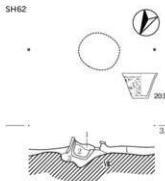
SH5 1'-1'

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘質・しまりや中粘。径1~5mmの炭化粒を少量、径3mmの骨をわずかに含む。SM105層(10C層相当)に近接する。

SH5 2'-2' (土層内セクション)

- 1 2.5Y2/1 黒色粘土 粘質・しまりや中粘。径1mmの炭化粒をわずかに含む。粘着性。しまりや中粘。径1~3mmの炭化粒を少量、灰白色土をわずかに含む。
- 2 10YR2/1 黒褐色粘土 粘質・しまりや中粘。径1~5mmの炭化粒を少量、径3mmの骨をわずかに含む。SM105層(10C層相当)に近接する。

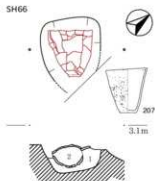
SH62



SH62

- 1 10YR2/2 黒色粘土 SM15層(10C層相当)に近接する。
- 2 10YR2/1 黒色粘土 炭化粒を中量含む。
- 3 10YR3/1 黒褐色粘土 粘質・しまりや中粘。径3~5mmの炭化粒を少量、灰色シルトを多数含む。

SH66



SH66

- 1 5GY5/1 オリーブ灰褐色砂質シルト 隣層に近接するも骨片無し。
- 2 1層に近接するも、これより深い。

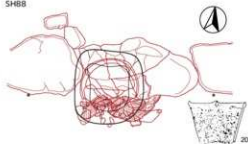
SH70



SH70

- 1 10YR4/1 黒灰色粘土 粘性・しまりや中硬。径1~3mmの炭化粒を少量含む。
- 2 10YR2/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや中硬。径1~3mmの炭化粒を多量に含む。
- 3 5Y4/1 灰色粘土 粘性・しまりや中硬。径1mmの炭化粒をわずかに含む。
- 4 10YR2/1 黒色粘土 粘性・しまりや中硬。径1~3mmの炭化粒を多量。白色粒子をわずかに含む。
- 5 10YR4/1 黒灰色粘土 粘性・しまりや中硬。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・しまりや中硬。S層をブロック状に含む。

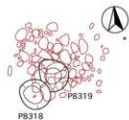
SH88



SH88

- 1 10YR2/1 黒褐色粘土 粘性・しまりや中硬。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 粘性や中硬。しまりや中硬。黒褐色粘土のブロックをわずかに含む。径1mmの炭化粒をこくわずかに含む。
- 3 7.5Y4/1 灰色シルト 粘性や中硬。しまりや中硬。径2mmの炭化粒。
- 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性や中硬。しまりや中硬。径2mmの炭化粒。黒褐色粘土のブロックをこくわずかに含む。

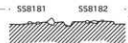
SS8125



SS8132



SS8181・SS8182



SS8183



SS8184



SS8186



SS8188



SS8229



SS8231



SS8229

- 1 中砂層 径1~20mm程度の大きさ。
- 2 7.5YR5/4 におい・褐色の粘土と中砂粒の混り。

SS8231

- 1 中砂層 径1~10mm程度の大きさ。

SS8233



SS8233

- 1 中砂層 径1~5mm程度の大きさ。
- 2 10YR4/6 褐色粘砂とVc層の混り。

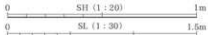
SS8234

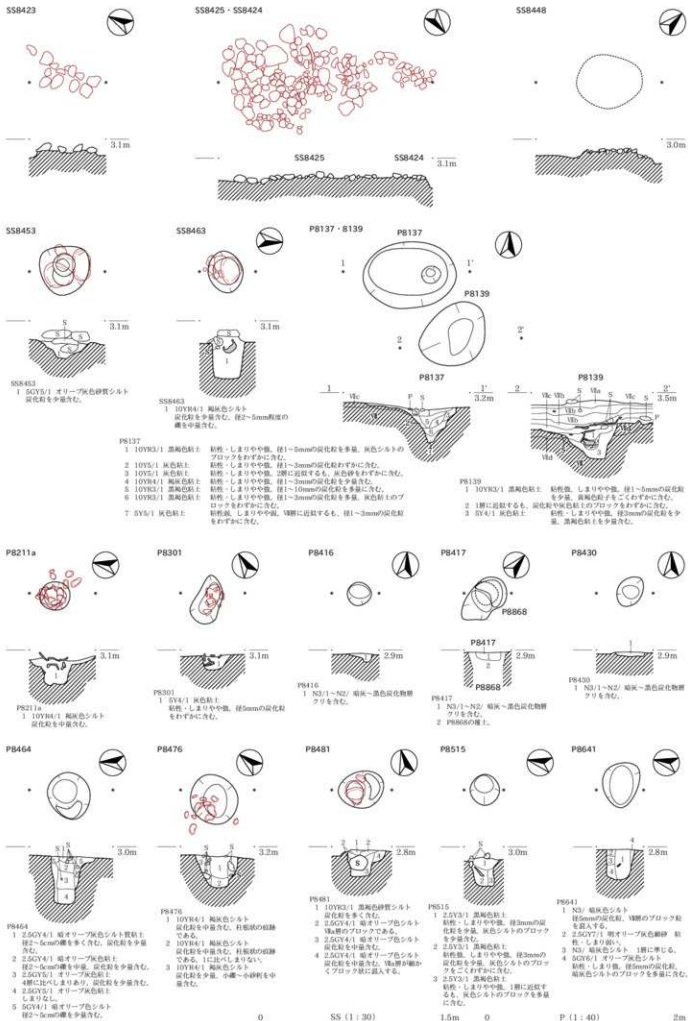


SS8234

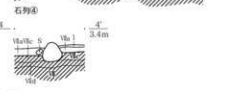
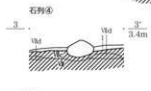
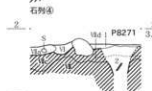
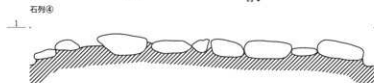
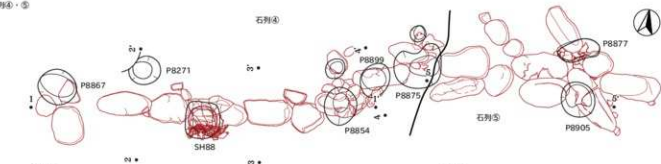
- 1 10YR4/2 灰黒褐色シルト 中砂粒と粘土と
- 2 10YR4/1 褐色シルトの混り。
- 3 10YR4/3 におい・黄褐色粘土
- 4 10YR2/1 褐色炭化物層

SS8236b





石列④・⑤

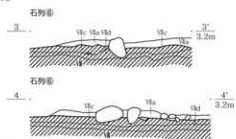


石列④  
GPI8  
1 石と石の間の掘り、  
2 2SG5/1 褐色シルト質粘土。炭化粒を多く含む。

石列④  
GPI8  
1 石と石の間の掘り。

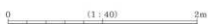
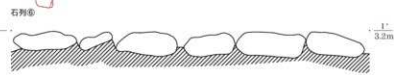
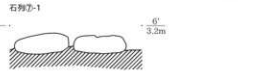
石列⑤  
GPI6  
1 石と石の間の掘り。

石列⑥

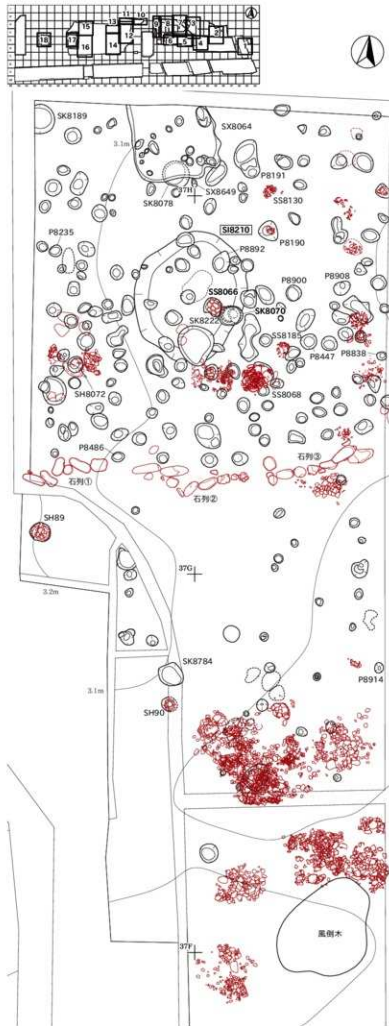


石列⑥  
石⑥  
1 10YR4/1 褐色赤土質シルト。炭化粒を中量含む。上面にV層が掘じる。  
2 4 灰赤シルト質粘土。  
3 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色赤土。炭化粒を少量含む。V層への腐植層。  
4 2.5GY5/1 オリーブ灰色赤土質シルト

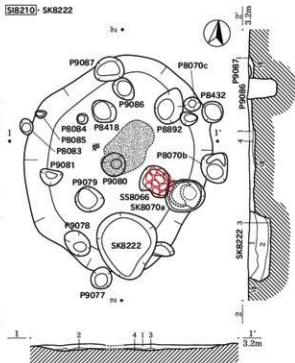
石列⑥  
石⑥  
1 10YR4/1 褐色赤シルト。炭化粒を中量含む。小砂粒を中量含む。上面にV層が掘じる。  
2 3 暗灰色赤土質シルト。炭化粒を多量。小砂粒を中量含む。  
3 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色シルト質粘土。炭化粒を少量含む。V層への腐植層。  
4 2.5GY5/1 オリーブ灰色赤土質シルト







5B210・SK8222



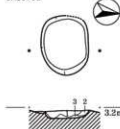
5B210

- 1 2.5GY4/1 暗オリーブ灰色砂質シルト 炭化粒を少量～中量に含む。
- 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層に炭化粒と塊土が混じる。(地味砂)

SK8222

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

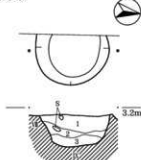
SK8070a



SK8070a

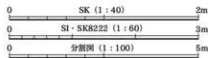
- 1 N4/ 灰色砂質シルト 炭化粒を中量、砂礫を多量に含む。
- 2 N6/ 灰色砂質シルト 炭化粒を少量、砂礫を中量含む。塊土が小ブロック状に多く混入する。
- 3 N9/ 灰色砂質シルト 炭化粒を少量、砂礫と塊土を多量に含む。

SK8189

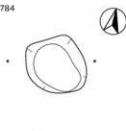


SK8189

- 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 炭化粒を塊土で多く含む。



SK8784



SK8784

1 10YR4/1 黒灰色シルト 炭化剤を中量含む。

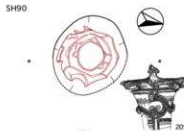
SH89



SH89

1 2.5Y4/1 灰色砂質シルト 炭化剤を少量含む。  
2 2.5Y5/1 灰色砂質シルト

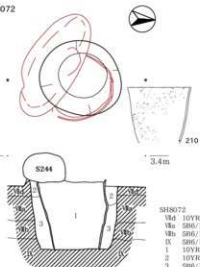
SH90



SH90

1 10YR4/1 黒灰色シルト 炭化剤を多量、腐石を中量含む。  
2 10YR4/1 黒灰色砂質シルト 炭化剤を中量、腐石を中量含む。

SH8072



SH8072

Vd 10YR4/1 黒灰色シルト 炭化剤を多く含む、白色粉子を少量含む。

Vba SH6/1 黒灰色砂

Vb SH6/1 黒灰色シルト

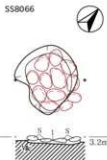
Vc SH6/1 腐石

1 10YR4/1 黒灰色シルト 炭化剤を中量、腐石を少量含む。

2 10YR4/1 黒灰色シルト 炭化剤を少量含む、腐石に近似する。

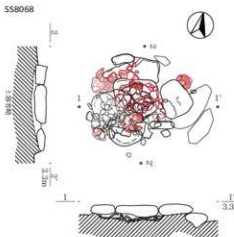
3 SH6/1 黒灰色シルト質砂 VbaとVbの層の混合土。炭化剤をごく少量含む。

SS8066

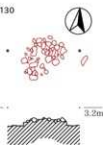


SS8066  
1 径3-5mmの小砂粒の散在土。

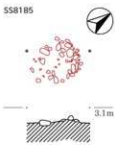
SS8068



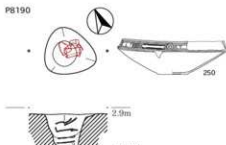
SS8130



SS8185



PB190

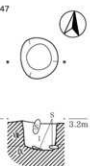


PB190

1 5GY4/1 暗オリーブ灰色シルト質粘土 炭化剤を多く含む。

2 2.6Y2/1 黒色シルト 炭化剤を多量含む。

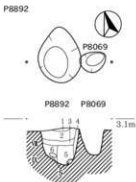
PB447



PB447

1 2.6GY5/1 オリーブ灰色シルト 炭化剤を少量含む。

PB892



PB892

1 10YR4/1 黒灰色粘土 粘質-しまりや中級、径3mmの炭化剤をわずかに含む。

2 2層に近似するも、径3-5mmの炭化剤をわずかに含む。灰色シルトのブロックを多量に含む。

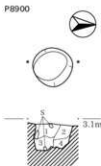
3 2層に近似するも、しまり強い。

4 5Y4/1 灰色シルト 粘質や中級、しまりや中級、径5mmの炭化剤をわずかに含む。

5 10YR3/1 黒灰色粘土 粘質、しまり強、径3mmの炭化剤をごくわずかに含む。

6 5層に近似するも、しまりや中級、径3-5mmの層を少量含む。

PB900



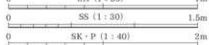
PB900

1 10YR4/1 黒灰色粘土 粘質-しまりや中級、径1-5mmの炭化剤を少量、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。

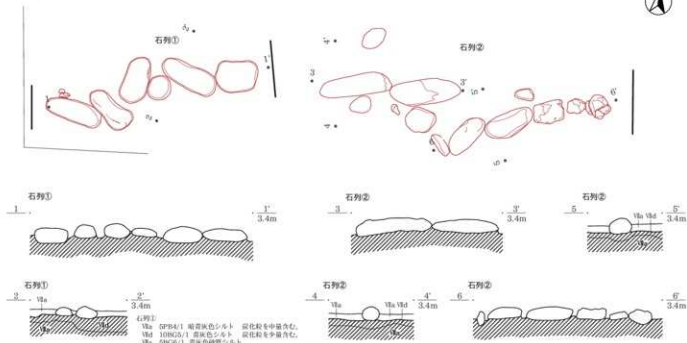
3 10YR3/1 黒灰色粘土 粘質、しまりや中級、径5mmの炭化剤を少量含む。

4 2層に近似するも、色調はやや濃く、

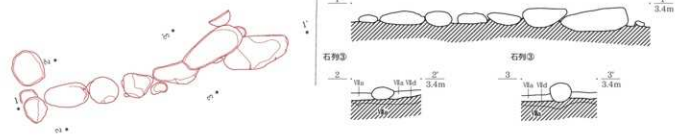




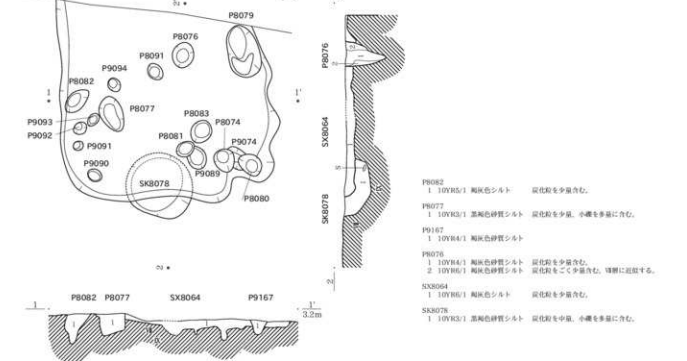
石列①・②



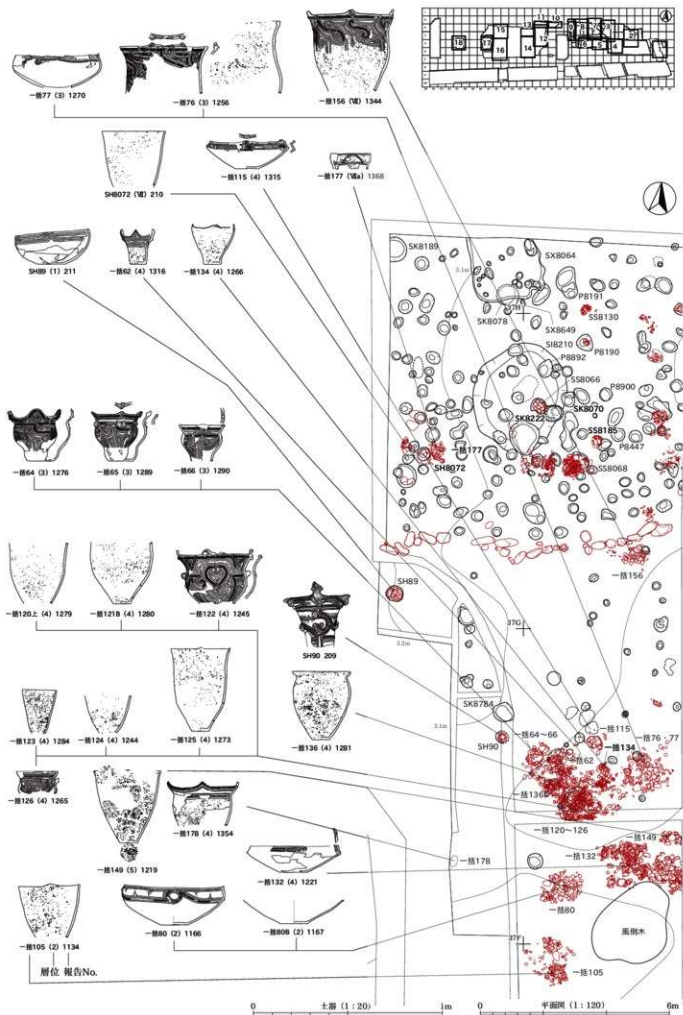
石列③

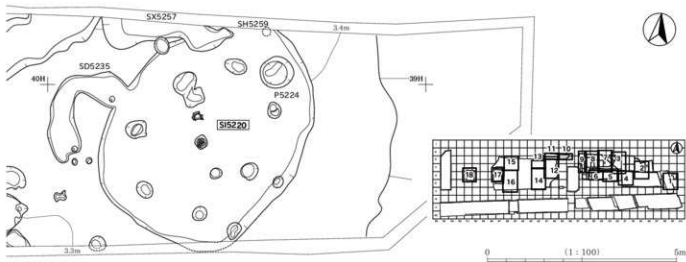


SX8064・SK8078

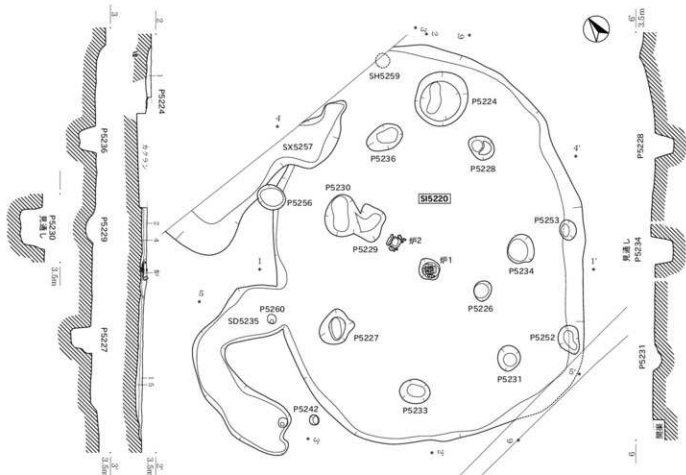


- P802  
1 10YR5/1 黒灰色シルト 炭化粒を少量含む。
- P8077  
1 10YR2/1 黒褐色砂質シルト 炭化粒を少量、小礫を多量に含む。
- P9167  
1 10YR4/1 黒褐色砂質シルト
- P8076  
1 10YR4/1 黒褐色砂質シルト 炭化粒を少量含む。  
2 10YR6/1 黒褐色砂質シルト 炭化粒をごく少量含む、礫層に近接する。
- SX8064  
1 10YR6/1 黒灰色シルト 炭化粒を少量含む。
- SK8078  
1 10YR3/1 黒褐色砂質シルト 炭化粒を中量、小礫を多量に含む。



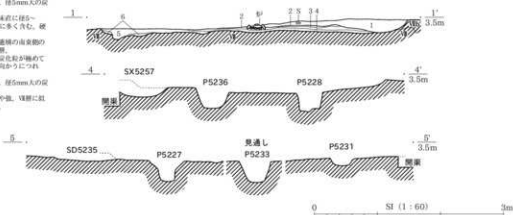


SI5220・SX5257・SH5259

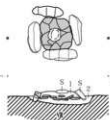


SI5220

- 1 2.5%/4/1 黄灰色シルト  
粘性や中硬、しまり強、径5mm大の炭  
化粒をやや多く含む。
- 2 2.5%/4/4 濃い黄砂  
粘性なし、しまり強。表面に径6~  
10mm大の礫を部分的に多く含む。硬  
化している。
- 3 2.5%/4/1 黄灰色シルト  
粘性、しまりや中硬、遺跡の崩壊跡の  
みに認められる局所的な礫。
- 4 N2/ 褐色細砂-細礫  
粘性なし、しまり強。炭化粒が極めて  
多く含まれる。表面に向かうにつれ  
礫に多くなる。
- 5 2.5%/4/1 黄灰色シルト  
粘性や中硬、しまり強、径5mm大の炭  
化粒をやや多く含む。
- 6 2.5%/1 黄灰色シルト  
粘性や中硬、しまりや中硬、硬質に粒  
感が、粘性はやや強い。



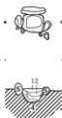
S15220P1



S15220P1

- 1 10YR4/1 黒灰色シルト～細砂 粘性やや強、しまりやや強。
- 2 N3/ 黒灰色中粒砂 粘性なし、しまりやや強、炭化灰層。

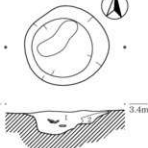
S15220P2



S15220P2

- 1 N5/ 黒色シルト・2.5Y5/1 黒灰色シルト 粘性強、しまりやや強、厚1~2mmの炭化灰をこて少量含む。
- 2 N6/ 黒色シルト・2.5Y6/1 黒灰色シルト 粘性強、しまりやや、厚0.5mmの炭化灰をこて少量含む。
- 3 N5/ 黒色シルト 1層と同じ。
- 4 N6/ 黒色シルト 粘性強、しまりやや、厚0.5mmの炭化灰をこて少量含む。

P5224



P5224

- 1 2.5Y5/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや強、厚5mmの炭化灰をやや多く含む。
- 2 2.5Y5/1 黒灰色シルト 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、ピット底面には炭(炭灰)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、厚3mmの炭化灰を少量含む。ピット底面及び壁面には炭(炭灰)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、厚5mmの炭化灰をやや多く含む。
- 2 1層に匹敵するが、炭化灰をさほど含まない。

P5230・P5229



P5230 P5229

- 1 10YR2/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや強、厚10mmの炭化灰をやや多く含む。
- 2 10YR4/1 黒灰色シルト 粘性やや強、しまりやや強、厚30mmの炭化灰をやや多く含む。

P5231



P5231

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや強、底面及び壁面には炭(炭灰)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、厚5mmの炭化灰をやや多く含む。

P5234



P5234

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまり強、厚10mmの炭化灰をやや多く、厚10mm前後の小礫を多量に含む。
- 2 1層に準ずるが、小礫を含まない。

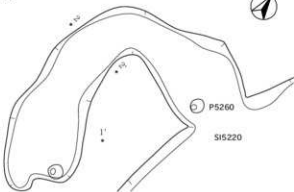
P5236



P5236

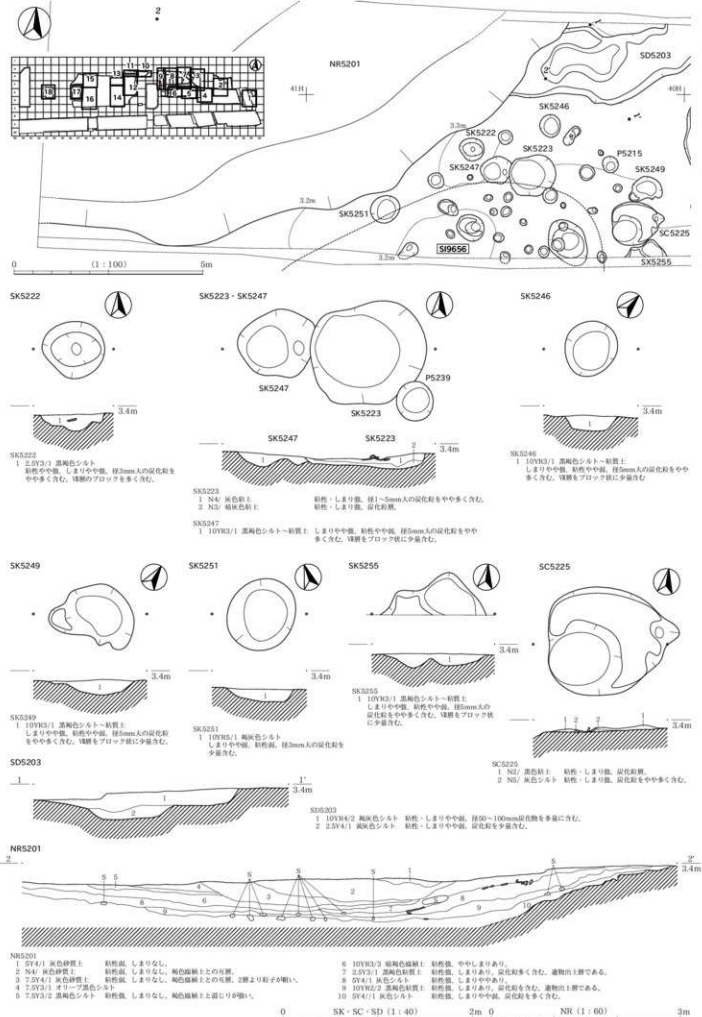
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強、しまりやや強、厚10mmの炭化灰をやや多く含む。
- 2 2.5Y5/1 黒灰色シルト 粘性強、しまりやや強、壁際のブロックを多量に含む。

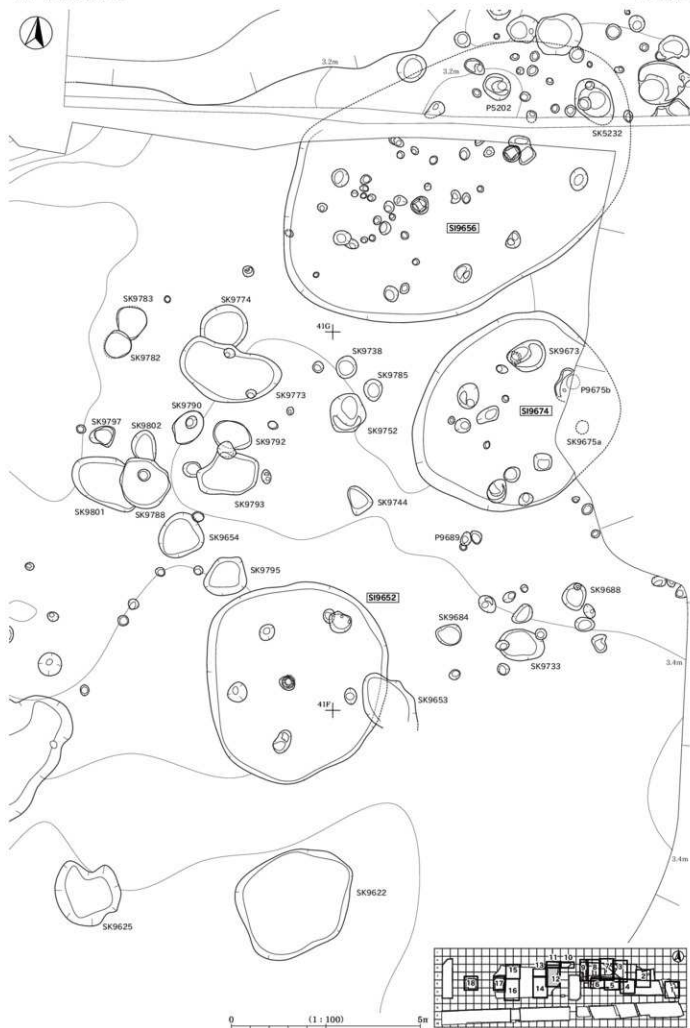
SD5235

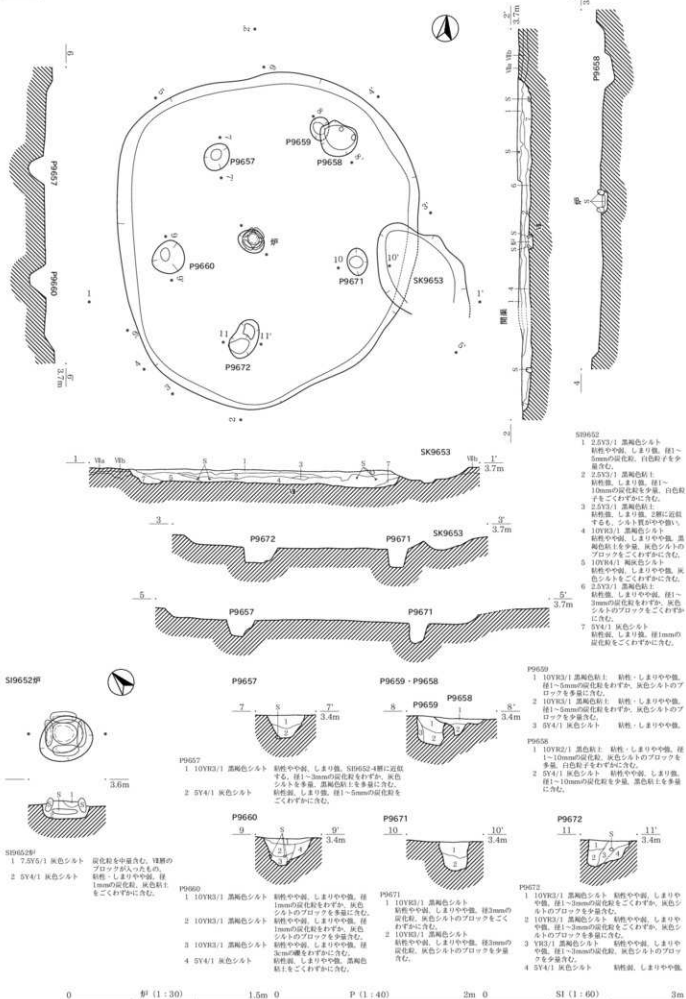


SD5235

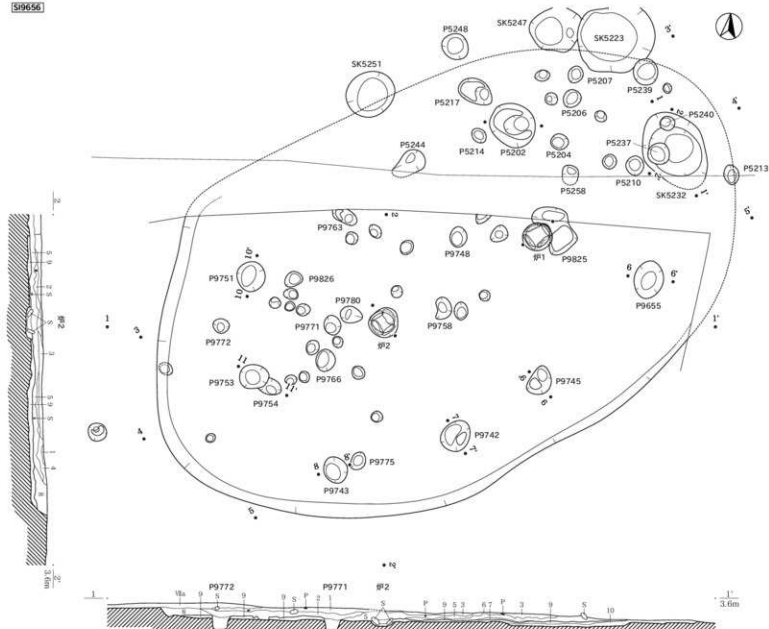
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性強、しまりやや強、厚10~15mmの炭化灰を多量に含む。
- 2 2.5Y5/1 黒灰色シルト 粘性、しまりやや強。
- 3 N5/ 赤褐色土 粘性、しまり強。







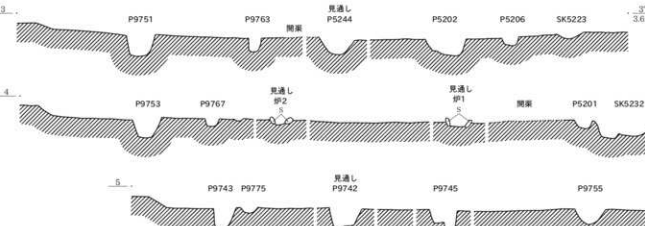
SP9656



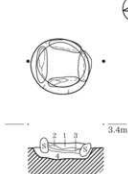
SP9656

- 1 10YK3/1 黒褐色土
- 2 10YK3/1 黒褐色土
- 3 10YK3/1 黒褐色土
- 4 N4/ 灰色土
- 5 N4/ 灰色土
- 6 N4/ 灰色土
- 7 N4/ 灰色土
- 8 N4/ 灰色土
- 9 SV4/1 灰色シルト
- 10 SV4/1 灰色シルト

1 黒褐色土、しまり肌、厚1~5mmの炭化灰、白色粉子を多量、灰色シルトのブロックをわずかに含む。  
 2 黒褐色土、しまり肌、厚1~5mmの炭化灰、灰色シルトのブロックを多量に含む。  
 3 黒褐色土、しまり肌、厚1~5mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを多量に含む。炭化粉砕シルトを多量に含む。  
 4 N4/ 灰褐色土、厚1~5mmの炭化灰を少量、炭化粉砕シルトを多量に含む。  
 5 N4/ 灰褐色土、厚1~5mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。  
 6 黒褐色土、しまり肌、厚1~5mmの炭化灰を少量、炭化粉砕シルトを少量含む。  
 7 N4/ 灰褐色土、厚1~5mmの炭化灰を少量、炭化粉砕シルトを少量含む。  
 8 N4/ 灰褐色土、厚1~5mmの炭化灰を少量、炭化粉砕シルトを少量含む。  
 9 SV4/1 灰色シルト、厚1mmの炭化灰を少量含む。  
 10 SV4/1 灰色シルト、厚1mmの炭化灰を少量含む。

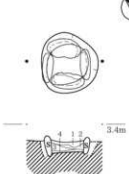


SP9656P1



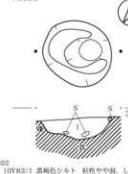
- SP9656P1
- 1 10YK3/1 黒褐色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 SV2/1 黒色シルト 黒褐色土、しまり中肌、炭化粉砕である。炭化粉砕シルトを多量に含む。
  - 3 10YK3/3 黒褐色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚2mmの炭化灰、炭化粉砕シルトを少量含む。
  - 4 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1mmの炭化灰、炭化粉砕シルトを少量含む。

SP9656P2



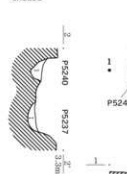
- SP9656P2
- 1 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 3 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 4 10YK3/2 黒褐色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。

P5202



- P5202
- 1 10YK3/1 黒褐色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。

SK5232



- SK5232
- 1 10YK3/1 黒褐色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~10mmの炭化灰を少量含む。
  - 2 N3/ 黒褐色シルト 黒褐色土、しまり肌。

P9655



- P9655
- 1 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚1~10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YK3/2 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量含む。
  - 3 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚2mmの炭化灰、炭化粉砕シルトを少量含む。

P9742



- P9742
- 1 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~5mmの炭化灰を少量含む。
  - 3 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~5mmの炭化灰を少量含む。
  - 4 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~5mmの炭化灰を少量含む。

P9743



- P9743
- 1 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~5mmの炭化灰を少量含む。
  - 3 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~5mmの炭化灰を少量含む。
  - 4 SV4/1 灰色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~5mmの炭化灰を少量含む。

P9745



- P9745
- 1 10YK3/1 黒褐色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 SV4/1 灰褐色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚1~3mmの炭化灰を少量含む。

P9751



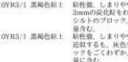
- P9751
- 1 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚1~10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量含む。
  - 3 SV4/1 灰褐色シルト 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量含む。

P9753



- P9753
- 1 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚1~10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量含む。

P9754

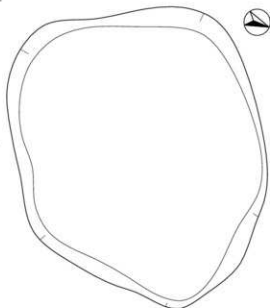


- P9754
- 1 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚1~10mmの炭化灰を少量、灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YK3/1 黒褐色土 黒褐色土、しまり中肌、厚10mmの炭化灰を少量含む。



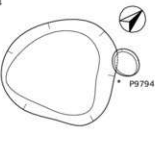


SK9622



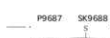
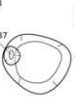
- SK9622  
 1 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性强く、しまりあり。炭化粒を少量含む。  
 2 5Y4/1 オリーブ黒色シルト 粘性やや強く、しまりなし。一部に1層がブロック状に露じる。

SK9654



- SK9654  
 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~3mmの炭化粒をわずく。灰色シルトのブロックをこくわずかに含む。  
 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。1層に2層並するも、灰色シルト、炭化粒を少量に含む。

SK9688

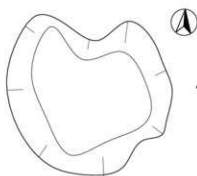


- SK9688  
 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強。しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量。灰色シルトのブロックを少量に含む。  
 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強。しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量。灰色シルトのブロックをこくわずかに含む。  
 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや強。しまり強。黒褐色粘土をこくわずかに含む。

SK9686

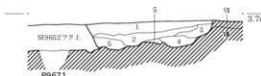
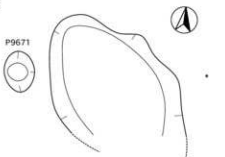
- SK9686  
 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強。しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量。灰色シルトのブロックを少量に含む。  
 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性やや強。しまりやや強。径1~3mmの炭化粒を少量。灰色シルトのブロックをこくわずかに含む。  
 3 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや強。しまり強。黒褐色粘土をこくわずかに含む。

SK9625



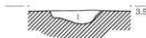
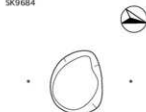
- SK9625  
 1 10YR3/2 黒褐色粘土 粘性强く、しまりあり。炭化粒を少量含む。  
 2 5Y4/1 オリーブ黒色シルト 粘性やや強く、しまりなし。一部に1層がブロック状に露じる。

SK9653



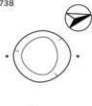
- SK9653  
 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性やや強。しまり強。径1~5mmの炭化粒。灰色粘土のブロック。白色砂子を少量含む。  
 2 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性强。しまりやや強。径1~10mmの炭化粒を少量。白色砂子をこくわずかに含む。  
 3 10YR3/1 黒褐色シルト 粘性强。しまりやや強。径5mmの炭化粒。黒褐色粘土を少量含む。  
 4 5Y4/1 灰色シルト 粘性强。しまりやや強。径5mmの炭化粒をわずく。黒褐色粘土を少量含む。  
 5 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性强。しまりやや強。灰色シルトのブロックを少量含む。

SK9684



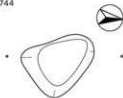
- SK9684  
 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘性・しまりやや強。径1~5mmの炭化粒。灰色粘土のブロックを少量含む。

SK9738



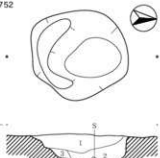
- SK9738  
 1 2.5Y2/1 オリーブ黒色粘土 粘性やや強。しまり強。径1~10mmの炭化粒をこくわずく。灰色シルトのブロックを少量含む。  
 2 5Y4/1 灰色シルト 粘性やや強。しまりやや強。黒褐色粘土をわずかに含む。

SK9744



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

SK9752



SK9752

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘質やや硬、しまり強、径1~6mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロック、黒褐色シルトのブロックを少量含む。
- 2 10YR3/1 黒褐色シルト 粘質やや硬、しまり強、1層に近接するも、炭化粒をわずかに、灰色シルトブロックを少量含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘質やや硬、しまりやや強、黒褐色粘土をごくわずかに含む。

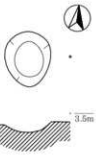
SK9773

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘質、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 粘質、しまりやや強、1層に近接するも、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 粘質、しまり強、径1mmの炭化粒をわずかに、黒褐色粘土を少量含む。

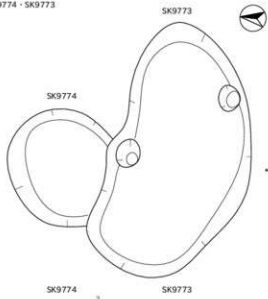
SK9774

- 1 10YR3/1 黒褐色粘土 粘質、しまりやや強、1層に近接するも、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 粘質やや硬、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層に近接するも、黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9785

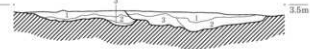


SK9774・SK9773

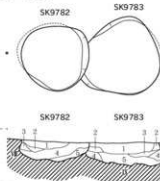


SK9774

SK9773



SK9782・SK9783



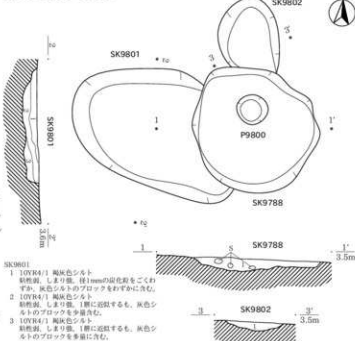
SK9782

- 1 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまり強、径1~20mm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 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまり強、1層に近接するも、灰色シルトのブロックを少量含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、壁面の礫層上か。
- 4 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまり強、1層に近接するも、径3mmの炭化粒をわずかに、灰色シルトのブロックを少量含む。
- 5 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、壁面の礫層上か。

SK9783

- 1 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまり強、径3~10mmの炭化粒を少量、灰色シルトのブロック、白色粘土をごくわずかに含む。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、壁面の礫層上か。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、壁面の礫層上か、褐灰色シルトを少量含む。
- 4 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、壁面の礫層上か。
- 5 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまり強、径3~10mmの炭化粒をごくわずかに、灰色シルトブロックをわずかに含む。

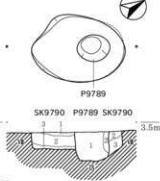
SK9788・SK9801・SK9802



SK9801

- 1 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまり強、径1mmの炭化粒をごくわずかに、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 粘質、しまり強、1層に近接するも、灰色シルトのブロックを少量含む。
- 3 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまり強、1層に近接するも、灰色シルトのブロックを少量含む。

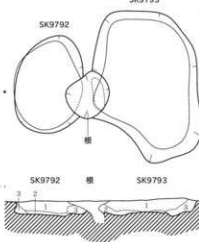
SK9790



SK9790

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘質、しまりやや強、径1mmの炭化粒をごくわずかに、灰色シルトのブロックを少量含む。
- 2 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまりやや強、径1~10mmの炭化粒をごくわずかに、灰色シルトを少量含む。
- 3 10YR4/1 褐灰色シルト 粘質、しまりやや強、灰色砂質シルトを少量含む。

SK9792・SK9793



SK9792

SK9793

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘質、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。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、1層に近接するも、径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9788

- 1 10YR2/1 黒色粘土 粘質、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 粘質、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。

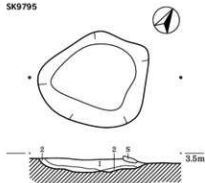
SK9792

- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘質、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 粘質、しまりやや強、1層に近接するも、径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9793

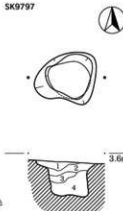
- 1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘質、しまり強、径1~3mmの炭化粒、灰色シルトのブロックを少量含む。
- 2 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、1層に近接するも、径1mmの炭化粒をごくわずかに含む。
- 3 5Y4/1 灰色シルト 粘質、しまりやや強、黒褐色粘土をごくわずかに含む。

SK9795



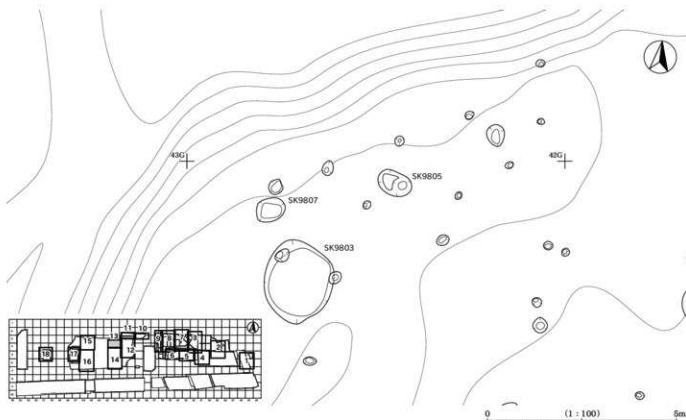
- SK9795
- 1 10YR4/1 黒灰色シルト 新燃・しまりや中強。厚1~5mmの炭化粒。灰色シルトのブロック。黒褐色シルトをわずかに含む。
  - 2 5Y4/1 灰色シルト 新燃。しまりや中強。1層土をわずかに含む。厚1mmの炭化粒をこくわずかに含む。

SK9797

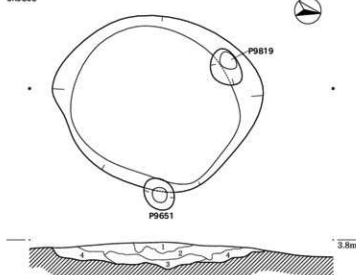


- SK9797
- 1 10YR4/1 黒灰色粘土 新燃・しまりや中強。厚1~5mmの炭化粒を少量。灰色シルトのブロックをこくわずかに含む。
  - 2 5Y4/1 灰色砂質シルト 新燃。しまり強。厚1mmの炭化粒をこくわずかに含む。
  - 3 10YR4/1 黒灰色粘土 新燃・しまりや中強。1層土に近接するも。炭化粒をわずかに含む。
  - 4 5Y4/1 灰色シルト 新燃。しまり強。黒褐色粘土をこくわずかに含む。

0 (1:40) 2m

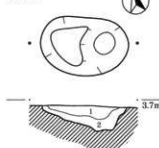


SK9803



- SK9803
- 1 5N4/ 灰色粘土 新燃・しまり強。厚1mmの炭化粒を少量含む。
  - 2 10YR2/1 黒褐色粘土 新燃や中強。しまり強。厚1~2mmの炭化粒。灰色砂をわずかに含む。
  - 3 10YR2/1 黒褐色粘土 新燃や中強。しまり強。2層土に近接するも。灰色砂を少量含む。
  - 4 5Y4/1 灰色シルト 新燃。しまり強。黒褐色シルトをわずかに含む。

SK9805



- SK9805
- 1 10YR2/1 黒褐色シルト 新燃。しまりや中強。灰色シルトのブロックを少量含む。
  - 2 10YR2/1 黒褐色シルト 新燃。しまりや中強。1層土に近接するも。灰色シルトを少量含む。

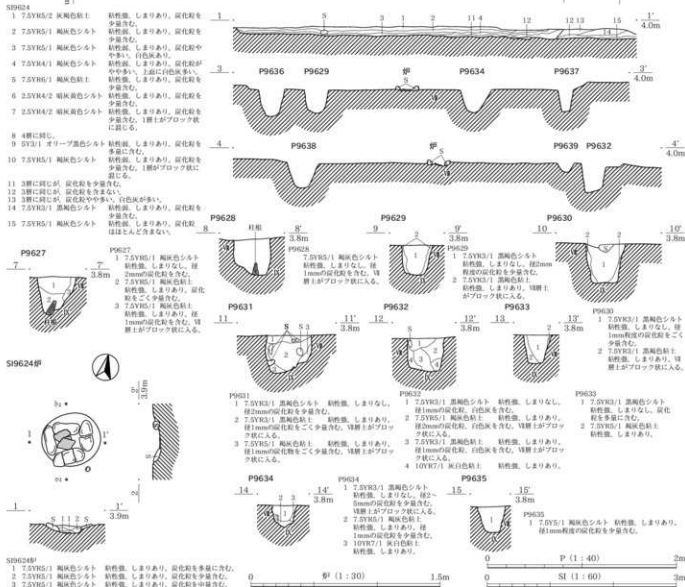
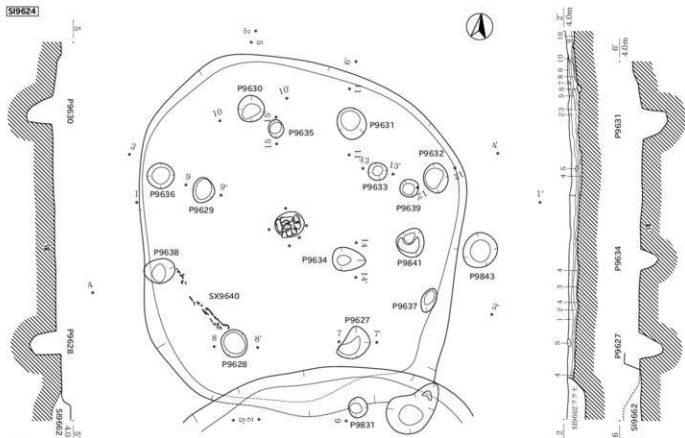
SK9807

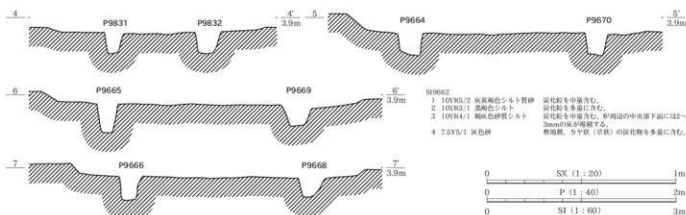
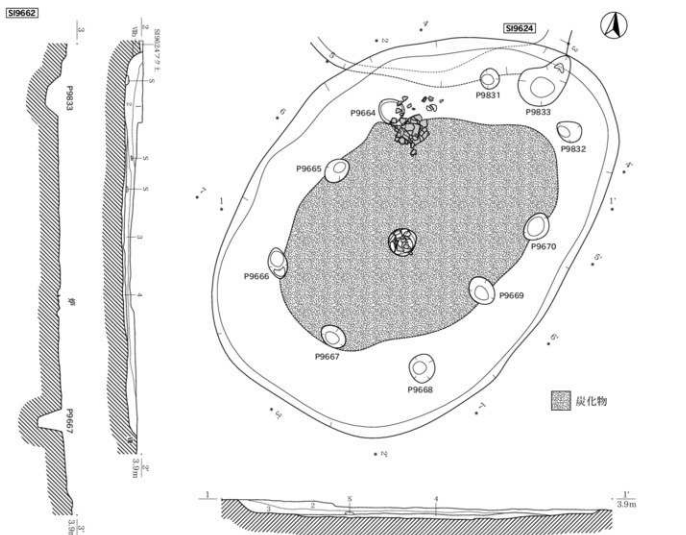
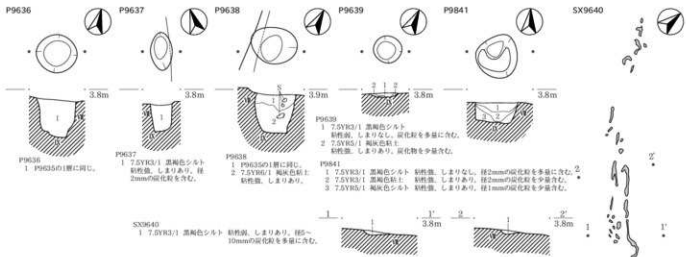


- SK9807
- 1 10YR2/1 黒褐色シルト 新燃。しまり強。厚1mmの炭化粒。灰色シルトのブロックをわずかに含む。
  - 2 5Y4/1 灰色シルト 新燃。しまり強。厚1mmの炭化粒。黒褐色粘土をわずかに含む。
  - 3 5Y4/1 灰色シルト 新燃。しまり強。2層土に近接するも。黒褐色粘土をこくわずかに含む。

0 (1:40) 2m

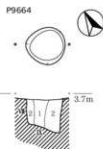




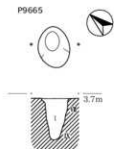




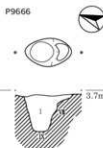
S19662P  
 1 10YR2/1 褐色シト 炭化粒を中量含む、灰が「ア」形状に中量含む。  
 2 10YR2/1 褐色シトと塊礫上の混じり 炭化粒を中量含む。



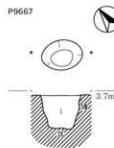
P9664  
 1 7.5Y4/1 灰色シト 炭化粒を中量含む、2層に比べるたし、よりよく中量含む。  
 2 7.5Y5/1 灰色シト質砂 炭化粒を少量含む。



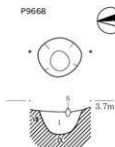
P9665  
 1 10Y5/1 灰色シト 炭化粒を中量含む。



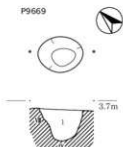
P9666  
 1 P9665に同じ。



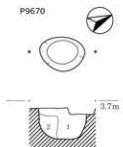
P9667  
 1 P9665に同じ。



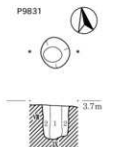
P9668  
 1 P9665に同じ。



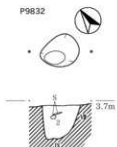
P9669  
 1 P9665に同じ。



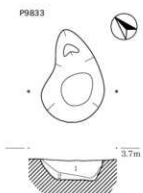
P9670  
 1 P9665に同じ。  
 2 10Y 灰色砂 炭化粒が少量混じる。



P9831  
 1 P9664の1層に同じ。  
 2 P9664の2層に同じ。

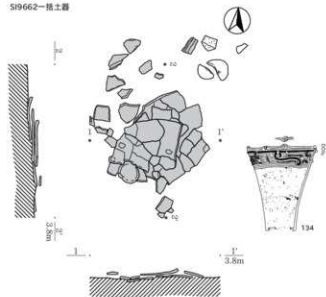


P9832  
 1 P9664の2層に同じ。



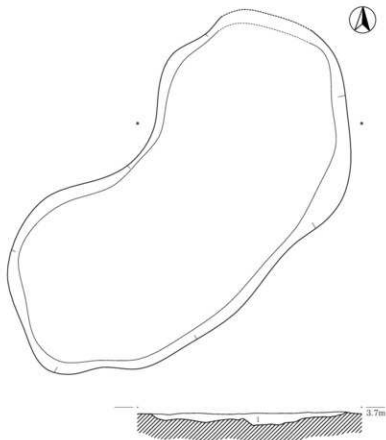
P9833  
 1 7.5Y4/1 灰色シト 炭化粒を中量含む。  
 2 7.5Y5/1 灰色シト質砂 炭化粒を少量含む（塊礫の混入）。

S19662-一括土器



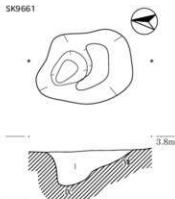


SK9623



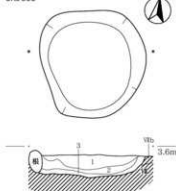
SK9623  
1 10YR3/1 黒褐色シルト 粘軟や中硬、しまりや中硬、径1mmの炭化粒をごくわずか、灰色シルトを多量に含む。

SK9661



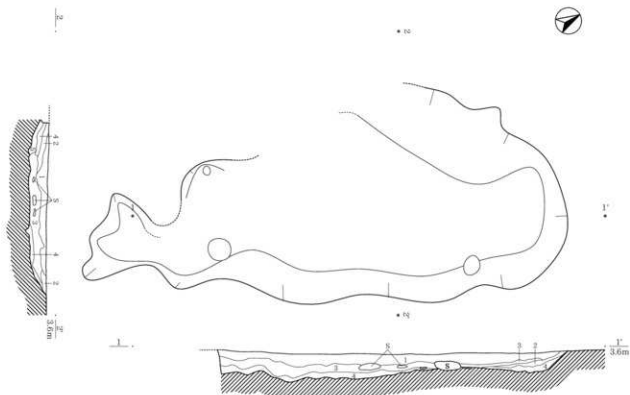
SK9661  
1 N5/ 灰色砂質シルト 炭化粒が少量混入する。

SK9663



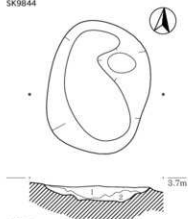
SK9663  
1 10YR3/1 黒褐色土質シルト 炭化粒を多量に含む。  
2 10YR3/1 褐色シルト 炭化粒を少量含む。  
3 10YR4/1 灰黄砂質シルト 炭化粒を中量含む。

SK9626



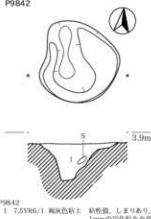
SK9626  
1 10YR3/2 黒褐色粘土 粘軟性、しまりあり、径1~10mm程度の炭化粒を少量含む。  
2 10YR3/2 黒褐色粘土 粘軟性、しまりあり、径1mm程度の炭化粒がブロック状に入る。  
3 10YR3/2 黒褐色粘土 粘軟性、しまりあり、径1~10mmの炭化粒を多量に含む。  
4 GY3/1 オリーブ黒色粘土 粘軟や中硬、しまりあり。  
5 N0/0 灰色シルト 粘軟性、しまりあり。

SK9844



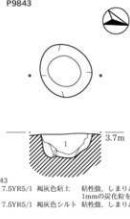
SK9844  
1 7.5YR5/1 濃褐色粘土 粘性强、しまりあり、径2mm程度の炭化粒を少量含む。  
2 7.5YR5/1 陶灰色シルト 粘性强、しまりあり、径2mm程度の炭化粒を少量含む。

P9842



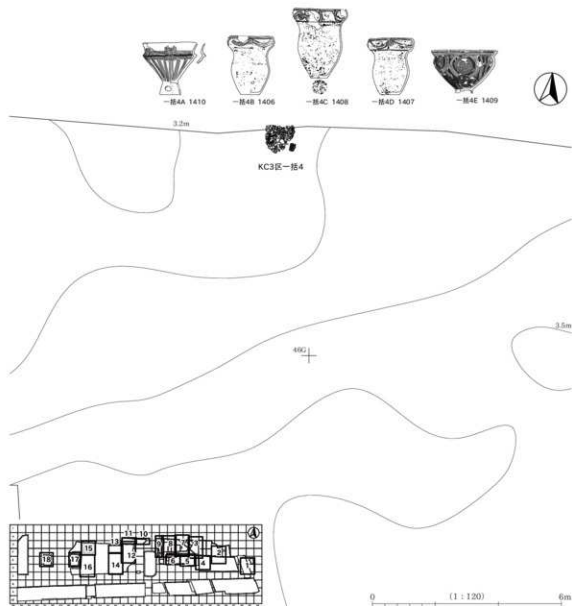
P9842  
1 7.5YR5/1 陶灰色粘土 粘性强、しまりあり、径1mmの炭化粒を少量含む。

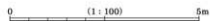
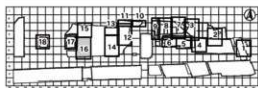
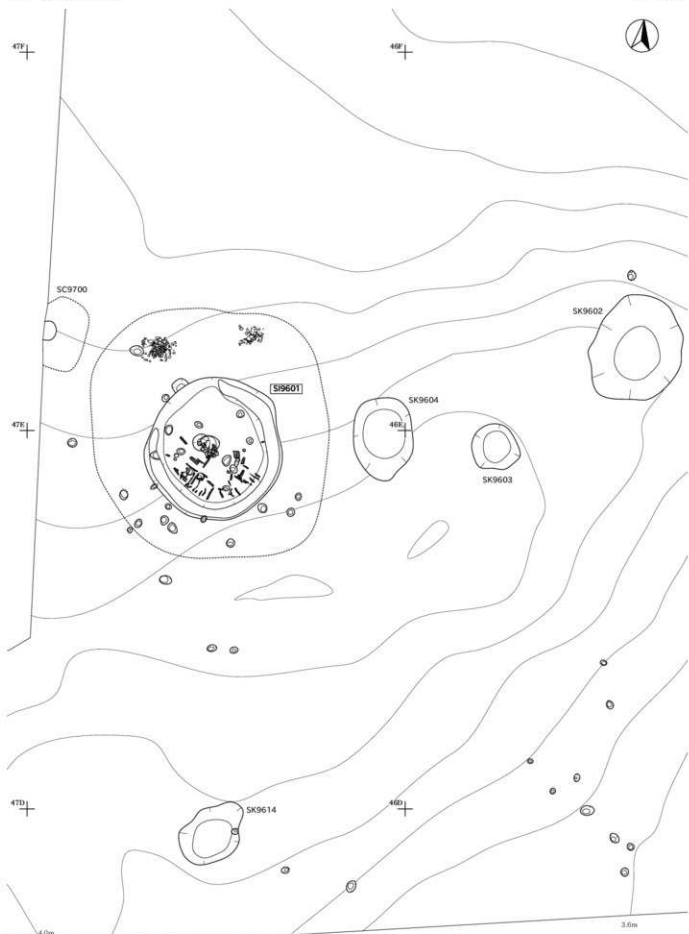
P9843



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

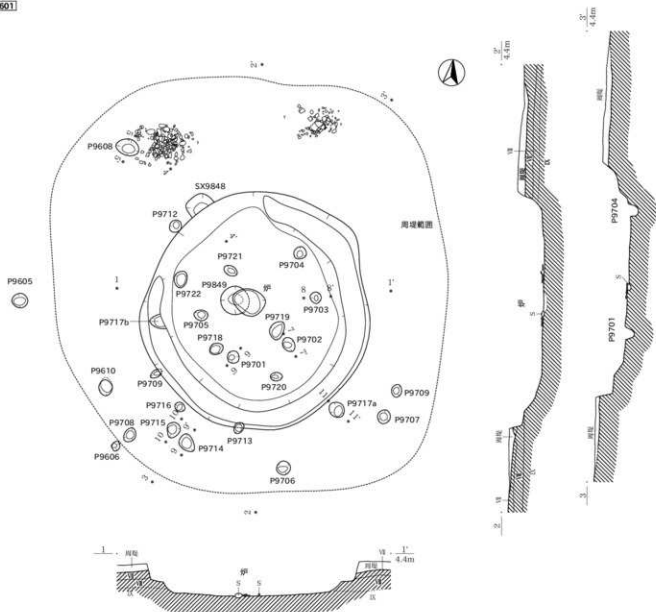
0 SK (1:40) 2m



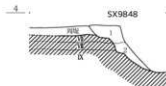




S9601



S9601



S9601

- 1 25%③ 黒褐色シルト 砂礫が多く混入する。埋藏層上。
- 2 10%⑤/1 黒灰色砂質シルト 炭化粒が少量混入する。

P9608



P9608

- 1 灰白色シルト 粘質 - しまり強。洪水層上。
- 2 黒灰色粘土 粘質強 - しまり強。径1mmの炭化粒を多量に含む。小礫を少量含む。

P9701



P9701

- 1 黒灰色粘土 粘質強。しまり強。径2mmの炭化粒を多量に含む。

P9702



P9702

- 1 黒灰色粘土 粘質強。しまり強。径1mmの炭化粒を多量に含む。

P9703



P9703

- 1 黒灰色粘土 粘質強。しまり強。径2mmの炭化粒を多量に含む。

P9714



P9714

- 1 灰白色シルト 粘質強。しまりやや強。
- 2 黒灰色粘土 粘質強。しまりやや強。径1mmの炭化粒を少量。砂を少量含む。

P9715



P9715

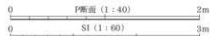
- 1 灰白色シルト 粘質強。しまりやや強。
- 2 黒灰色粘土 粘質強。しまりやや強。径1mmの炭化粒を少量。砂を多量に含む。

P9717a

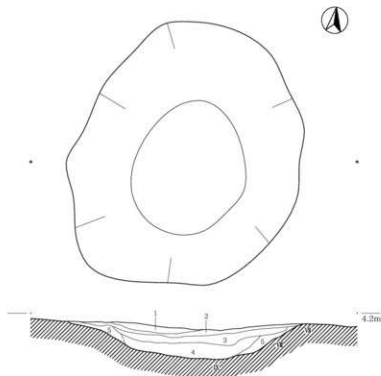


P9717a

- 1 灰黒褐色土 粘質やや強。しまり強。径1mmの炭化粒を少量。砂粒を多量に含む。
- 2 黒灰色土 粘質強。しまりやや強。



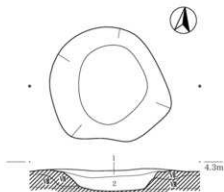
SK9602



SK9602

- 1 10YR8/3 浅黄褐色シルト 粘粒・しまり肌、泥水層上
- 2 10YR8/3 浅黄褐色粘土 粘粒質、しまり肌、泥水層上
- 3 10YR13/1 黒褐色粘土 粘粒質・しまり肌、径2mmの炭化粒を多数、砂を少量含む。
- 4 10YR4/1 黒灰色粘土 粘粒質、しまりやや強、径3mmの炭化粒を多数、砂を多数を含む。
- 5 2.5YR/2 灰褐色粘土 粘粒質、しまりやや強、径2mmの炭化粒を少量、砂を少量含む。

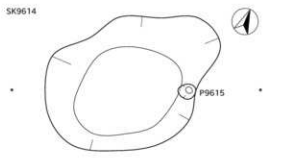
SK9603



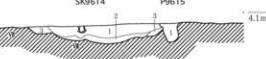
SK9603

- 1 10YR8/2 灰白色シルト 粘粒質、しまり弱、泥水層上
- 2 10YR4/1 黒灰色粘土 粘粒質、しまりやや強、径2mmの炭化粒を少量、砂を多数を含む。

SK9614



SK9614



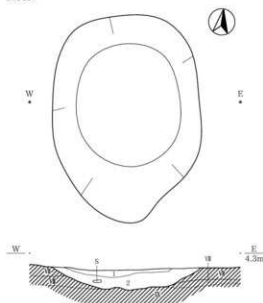
SK9614

- 1 黒灰色粘土 粘粒質、しまりやや強、径3mmの炭化粒を多数を含む。
- 2 灰白色シルト 粘粒やや強、しまり強。
- 3 黒褐色シルト 粘粒・しまりやや強、灰白色シルトのブロックを多数を含む。

P9615

- 1 黒灰色粘土 粘粒質、しまり弱、径1mmの炭化粒を少量含む。

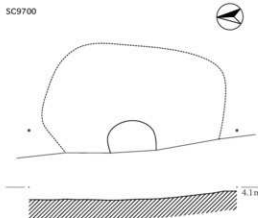
SK9604



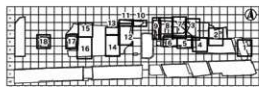
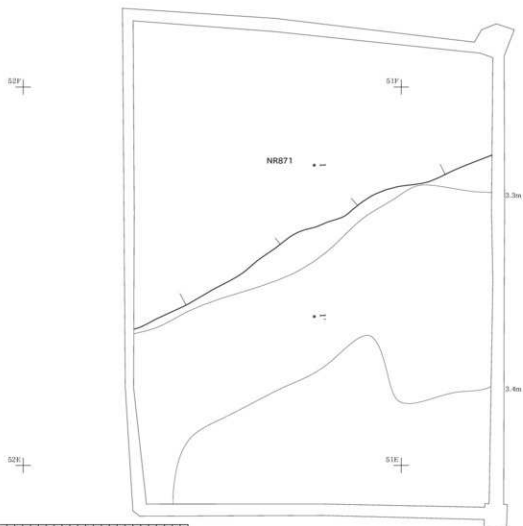
SK9604

- 1 10YR8/3 浅黄褐色シルト 粘粒・しまり弱、泥水層上
- 2 10YR4/1 黒灰色粘土 粘粒・しまり強、径2mmの炭化粒を多数、砂を多数を含む。

SC9700







NR871



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

