

愛知県埋蔵文化財センター調査報告書 第147集

いっ しき あお かい い せき
一色青海遺跡Ⅱ

遺構図版編

2008

財団法人愛知県教育・スポーツ振興財団
愛知県埋蔵文化財センター

遺構図版

遺構図版 1	弥生中期後葉	遺構分剖図・1	遺構図版 44	SB054・058・088・093・101
遺構図版 2	弥生中期後葉	遺構分剖図・2	遺構図版 45	SB055・066
遺構図版 3	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・1	遺構図版 46	SB056・057
遺構図版 4	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・2	遺構図版 47	SB059
遺構図版 5	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・3	遺構図版 48	SB061・063・064・067-1
遺構図版 6	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・4	遺構図版 49	SB061・063・064・067-2
遺構図版 7	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・5	遺構図版 50	SB060
遺構図版 8	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・6	遺構図版 51	SB062/070/078
遺構図版 9	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・7	遺構図版 52	SB065
遺構図版 10	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・8	遺構図版 53	SB068
遺構図版 11	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・9	遺構図版 54	SB069・075・076-1
遺構図版 12	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・10	遺構図版 55	SB069・075・076-2
遺構図版 13	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・11	遺構図版 56	SB069・075・076-3
遺構図版 14	弥生中期後葉	建物ほか遺構分剖図・12	遺構図版 57	SB071
遺構図版 15	SB001		遺構図版 58	SB072・074・087-1
遺構図版 16	SB002		遺構図版 59	SB072・074・087-2
遺構図版 17	SB003		遺構図版 60	SB077-1
遺構図版 18	SB004/005		遺構図版 61	SB077-2
遺構図版 19	SB007		遺構図版 62	SB073
遺構図版 20	SB009/010		遺構図版 63	SB079・091
遺構図版 21	SB011/012・013・033		遺構図版 64	SB082・083・090-1
遺構図版 22	SB014・016		遺構図版 65	SB082・083・090-2
遺構図版 23	SB015/021		遺構図版 66	SB080/081
遺構図版 24	SB017-1		遺構図版 67	SB084/085
遺構図版 25	SB017-2		遺構図版 68	SB086
遺構図版 26	SB018・019・026・029・031・044-1		遺構図版 69	SB089/095/103
遺構図版 27	SB018・019・026・029・031・044-2		遺構図版 70	SB092/094
遺構図版 28	SB020・035		遺構図版 71	SB096
遺構図版 29	SB022/024		遺構図版 72	SB097
遺構図版 30	SB023・027		遺構図版 73	SB098
遺構図版 31	SB025		遺構図版 74	SB099
遺構図版 32	SB028/030		遺構図版 75	SB100
遺構図版 33	SB032/034		遺構図版 76	SB102
遺構図版 34	SB036		遺構図版 77	SB104
遺構図版 35	SB037/040		遺構図版 78	SB105
遺構図版 36	SB038/041		遺構図版 79	SB106
遺構図版 37	SB039		遺構図版 80	SB107
遺構図版 38	SB042/043		遺構図版 81	SB108
遺構図版 39	SB045/046		遺構図版 82	SB109
遺構図版 40	SB047/048/049/050		遺構図版 83	SB110
遺構図版 41	SB051		遺構図版 84	SB111
遺構図版 42	SB052・053-1		遺構図版 85	SB112
遺構図版 43	SB052・053-2		遺構図版 86	SB113/116

道耕図版 87	SB114	道耕図版 132	SK0872/0879/0891/0894/0909 · 0970
道耕図版 88	SB115	道耕図版 133	SK0915/0975/0980/0994/0999/1026/1033
道耕図版 89	SB117/121	道耕図版 134	SK1062/1063/1066/1068/1069/1074
道耕図版 90	SB118	道耕図版 135	SK1077/1095/1101/1116/1131/1134
道耕図版 91	SB119	道耕図版 136	SK1152/1166/1184/1185/1199
道耕図版 92	SB120	道耕図版 137	SK1206/1210/1213/1215/1216/1219/1379
道耕図版 93	SA01	道耕図版 138	SK1221/1311/1317/1333/1402/1425
道耕図版 94	SA02/03/04	道耕図版 139	中世 道耕分測図 · 1
道耕図版 95	SZ02	道耕図版 140	中世 道耕分測図 · 2
道耕図版 96	SZ01-1	道耕図版 141	中世 道耕分測図 · 3
道耕図版 97	SZ01-2	道耕図版 142	中世 道耕分測図 · 4
道耕図版 98	SZ03	道耕図版 143	中世 道耕分測図 · 5
道耕図版 99	SZ04/05	道耕図版 144	中世 道耕分測図 · 6
道耕図版 100	SD010	道耕図版 145	中世 道耕分測図 · 7
道耕図版 101	SD013/014/015/016/017/018/019	道耕図版 146	中世 道耕分測図 · 8
道耕図版 102	SD026	道耕図版 147	中世 道耕分測図 · 9
道耕図版 103	SD027/028/029/030/031/032/033/035	道耕図版 148	中世 道耕分測図 · 10
道耕図版 104	SD034/056/057/060/064/065	道耕図版 149	中世 道耕分測図 · 11
道耕図版 105	SD062 · 066 · 067	道耕図版 150	中世 道耕分測図 · 12
道耕図版 106	NR01-1	道耕図版 151	中世 道耕分測図 · 13
道耕図版 107	NR01-2	道耕図版 152	中世 道耕分測図 · 14
道耕図版 108	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 1	道耕図版 153	SD001/002/004/007
道耕図版 109	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 2	道耕図版 154	SD003/011
道耕図版 110	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 3	道耕図版 155	SD005/006
道耕図版 111	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 4	道耕図版 156	SD008/009/012
道耕図版 112	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 5	道耕図版 157	SD020/036
道耕図版 113	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 6	道耕図版 158	SD021 · 022/024
道耕図版 114	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 7	道耕図版 159	SD037/038/040/041/042
道耕図版 115	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 8	道耕図版 160	SD039/043/044/045 · 046 · 061/047
道耕図版 116	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 9	道耕図版 161	SD048/049 · 063/050/051/053
道耕図版 117	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 10	道耕図版 162	SD052/054/055/059
道耕図版 118	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 11	道耕図版 163	SK0001/0002/0003/0019/0028
道耕図版 119	弥生中期後葉 土坑ほか道耕分測図 · 12	道耕図版 164	SK0020 · 0021 · 0024/0026/0029/0033
道耕図版 120	SK0023/0047/0048/0051/0061/0062	道耕図版 165	SK0022/0034/0037/0060
道耕図版 121	SK0041/0066/0076/0094/0098	道耕図版 166	SK0035/0084/0212
道耕図版 122	SK0079/0086/0095/0105	道耕図版 167	SK0027/0080 · 0081/0186
道耕図版 123	SK0107/0142/0162/0165/0182/0183/0191	道耕図版 168	SK0233/0353/0636/0637
道耕図版 124	SK0198/0199/0205/0208/0215	道耕図版 169	SK0639/0642/0643/0644/0646
道耕図版 125	SK0216/0217/0218/0219/0225/0226	道耕図版 170	SK0647/0650/0651/0652
道耕図版 126	SK0227/0238/0240/0242/0251/0303	道耕図版 171	SK0657/0663/0666/0667/0681
道耕図版 127	SK0344/0371/0382/0363/0401/0403	道耕図版 172	SK0669/0670/0682/0683/0687
道耕図版 128	SK0402/0407/0418/0466/0471/0478/0621	道耕図版 173	SK0688/0690/0694/0696
道耕図版 129	SK0703/0750/0756/0758/0767/0777	道耕図版 174	SK0699/0702/0716/0731
道耕図版 130	SK0768/0775/0776/0778/0783/0784	道耕図版 175	SK0723/0738/0914
道耕図版 131	SK0785/0788/0790/0794/0795/0808/0810/0837	道耕図版 176	SK0724/0735/0736/0739

遺構写真図版

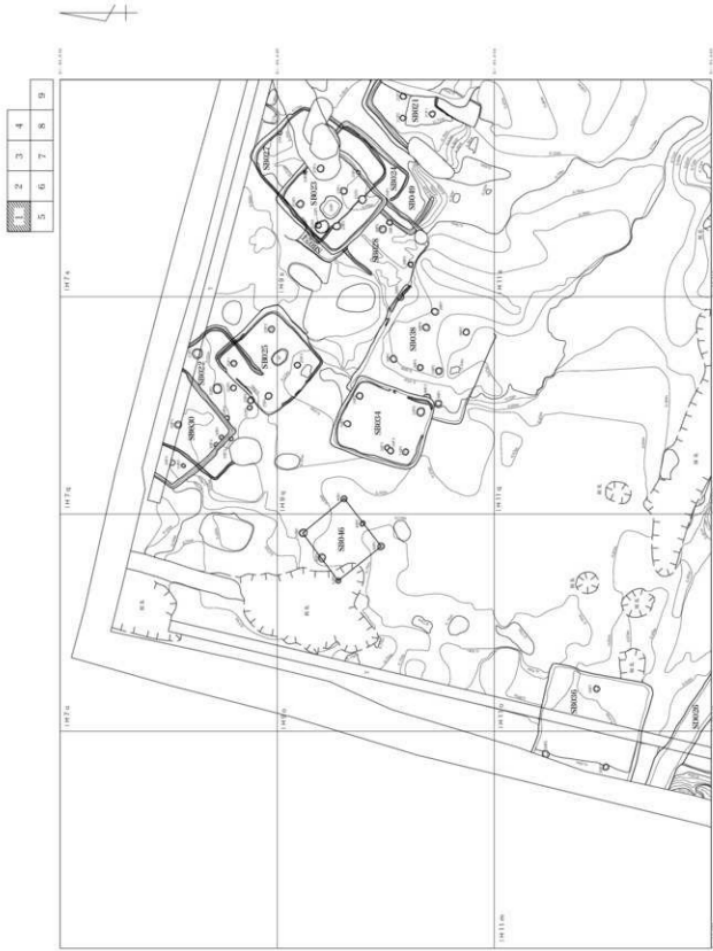
遺構写真図版 1	弥生 全景 (1)	遺構写真図版 20	弥生 建物 (19)
遺構写真図版 2	弥生 全景 (2)・建物 (1)	遺構写真図版 21	弥生 建物 (20)
遺構写真図版 3	弥生 建物 (2)	遺構写真図版 22	弥生 建物 (21)
遺構写真図版 4	弥生 建物 (3)	遺構写真図版 23	弥生 建物 (22)
遺構写真図版 5	弥生 建物 (4)	遺構写真図版 24	弥生 建物 (23)
遺構写真図版 6	弥生 建物 (5)	遺構写真図版 25	弥生 建物 (24)
遺構写真図版 7	弥生 建物 (6)	遺構写真図版 26	弥生 建物 (25)
遺構写真図版 8	弥生 建物 (7)	遺構写真図版 27	弥生 建物 (26)
遺構写真図版 9	弥生 建物 (8)	遺構写真図版 28	弥生 棚列
遺構写真図版 10	弥生 建物 (9)	遺構写真図版 29	弥生 方形周溝墓 (1)
遺構写真図版 11	弥生 建物 (10)	遺構写真図版 30	弥生 方形周溝墓 (2)
遺構写真図版 12	弥生 建物 (11)	遺構写真図版 31	弥生 溝・河道
遺構写真図版 13	弥生 建物 (12)	遺構写真図版 32	弥生 土坑 (1)
遺構写真図版 14	弥生 建物 (13)	遺構写真図版 33	弥生 土坑 (2)
遺構写真図版 15	弥生 建物 (14)	遺構写真図版 34	弥生 土坑 (3)
遺構写真図版 16	弥生 建物 (15)	遺構写真図版 35	弥生 土坑 (4)
遺構写真図版 17	弥生 建物 (16)	遺構写真図版 36	弥生 土坑 (5)
遺構写真図版 18	弥生 建物 (17)	遺構写真図版 37	中世 全景・溝・土坑
遺構写真図版 19	弥生 建物 (18)		



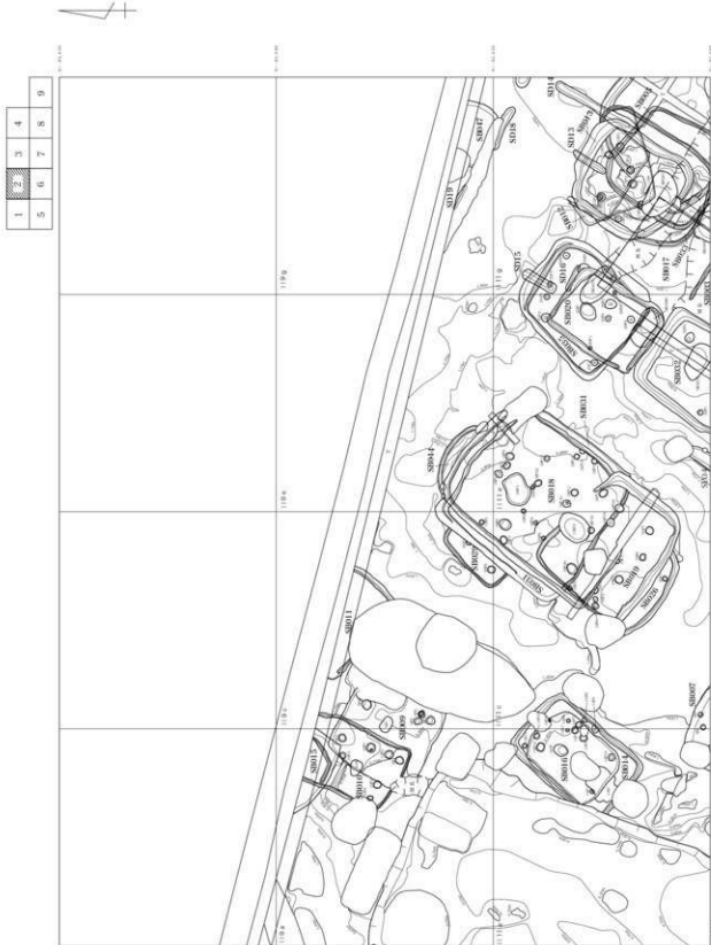
遺構図版 1 弥生中期後葉 遺構分割図 -1



遺構図版2 弥生中期後葉 遺構分割図 -2



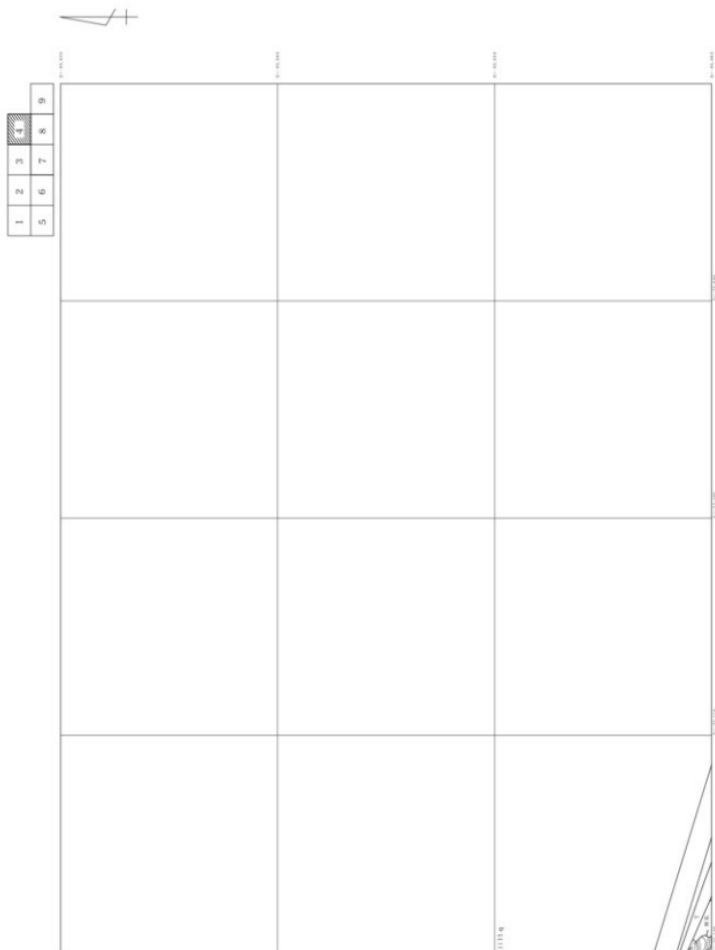
遺構図版 3 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -1



遺構図版 4 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -2



遺構図版 5 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -3

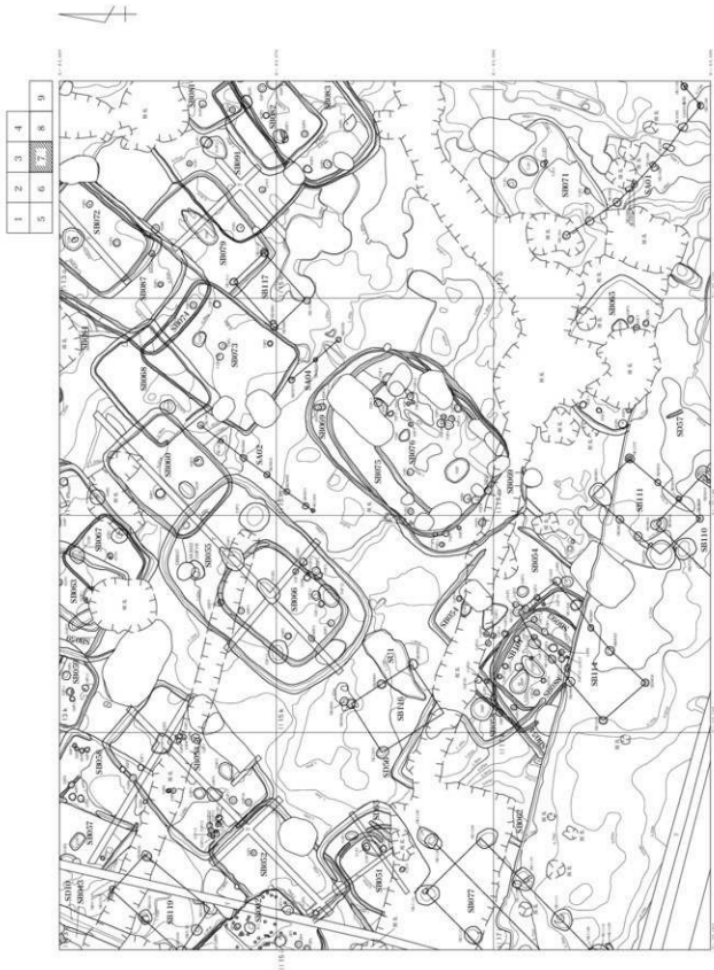




遺構図版 7 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -5



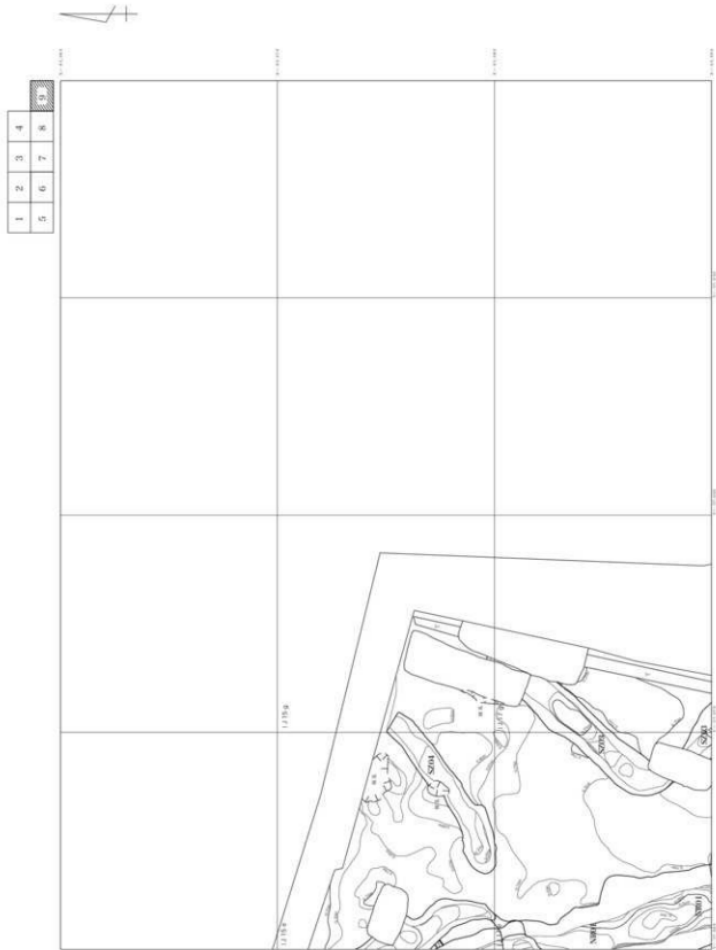
遺構図版 8 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -6



遺構図版 9 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -7



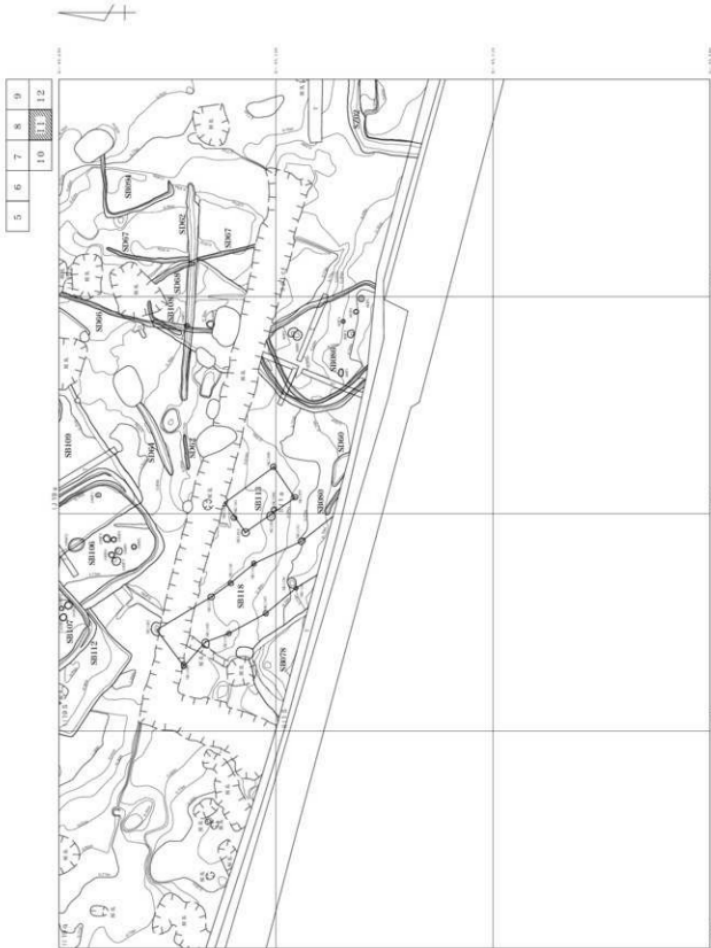
遺構図版 10 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -8



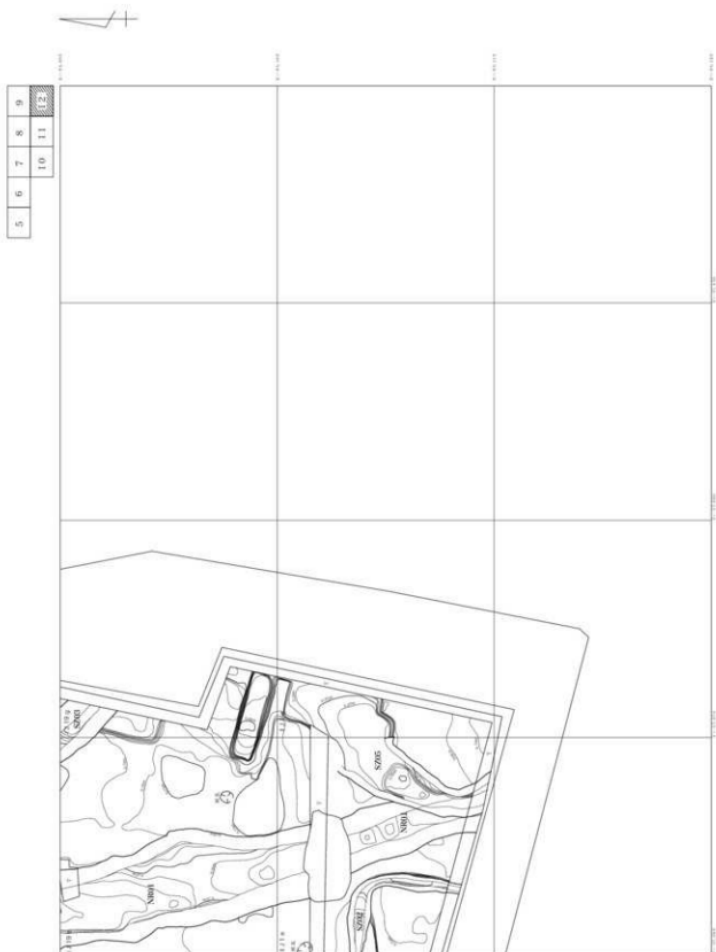
遺構図版 11 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -9



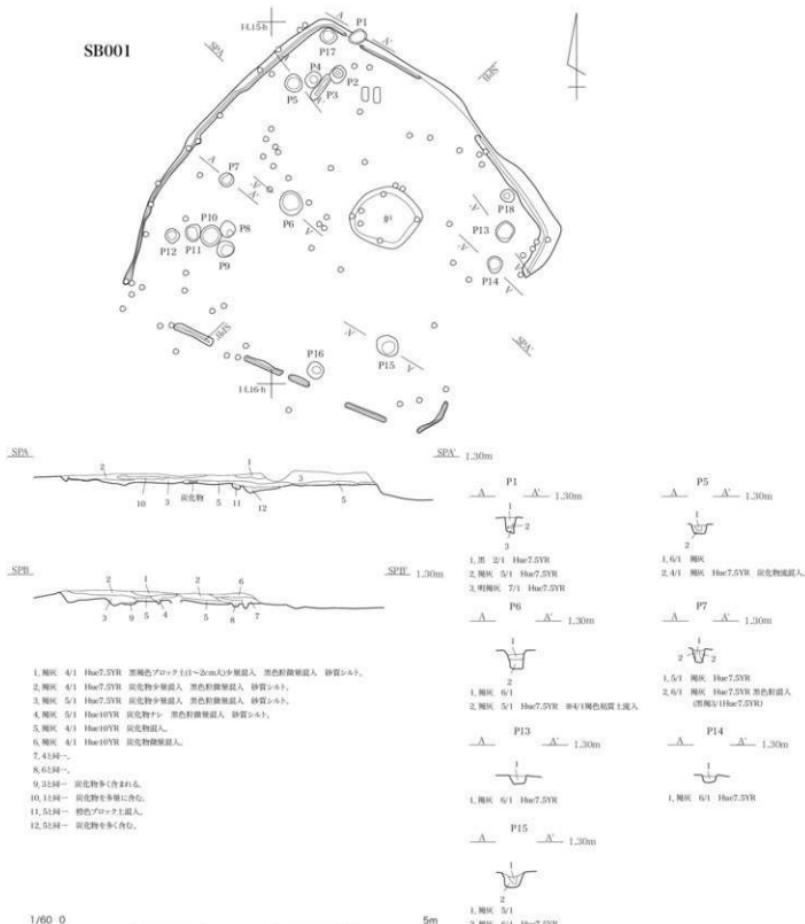
遺構図版 12 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -10

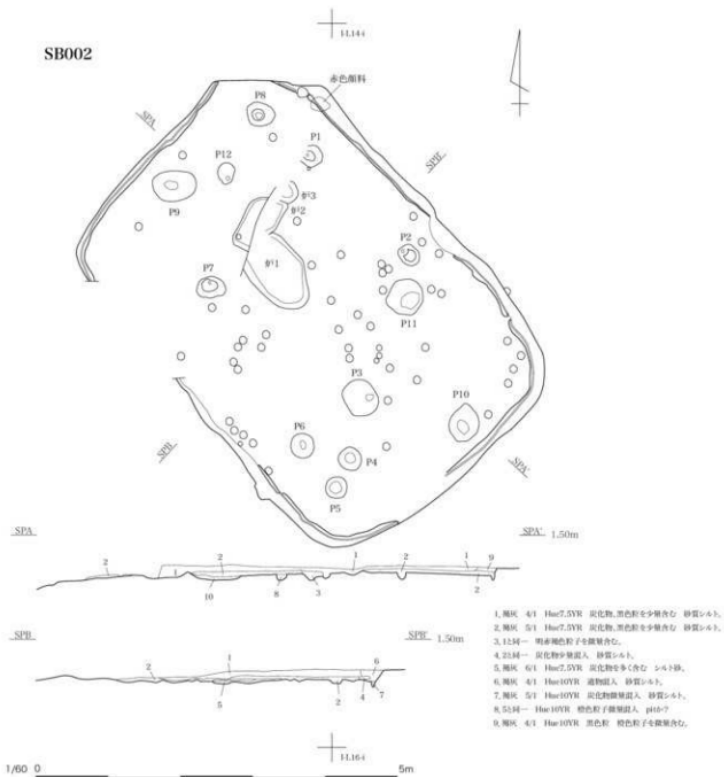


遺構図版 13 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -11

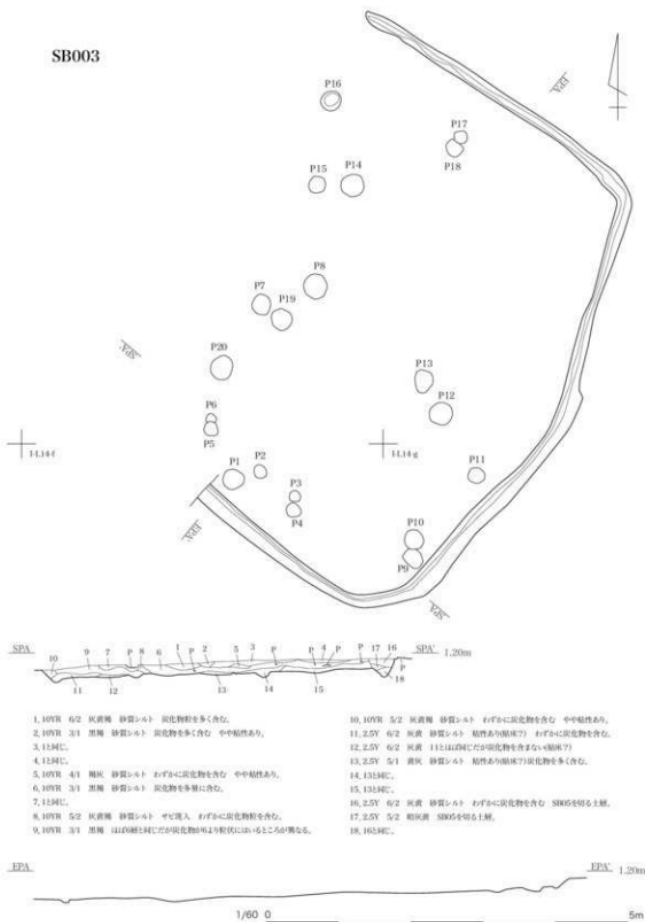


遺構図版 14 弥生中期後葉 建物ほか遺構分割図 -12



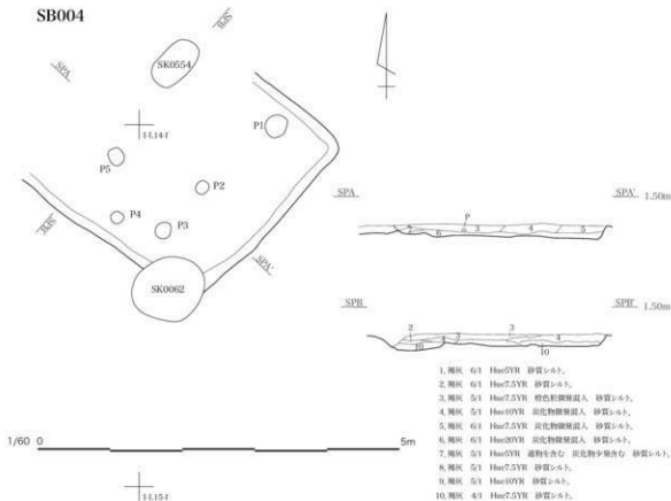


遺構図版 16 SB002

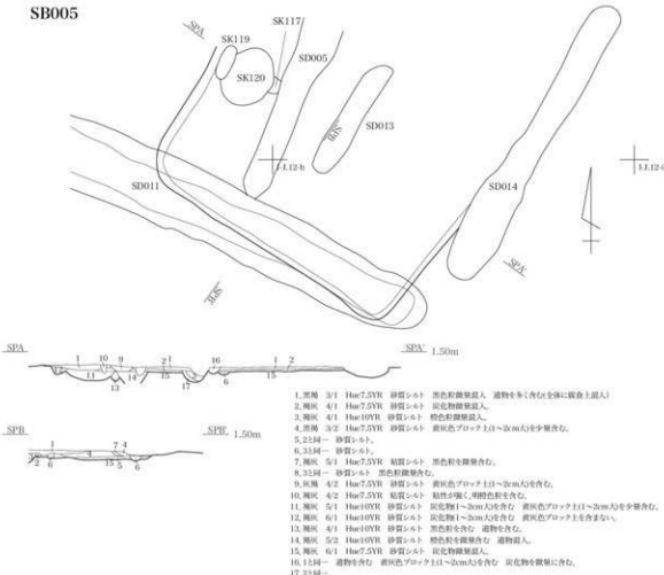


遺構図版 17 SB003

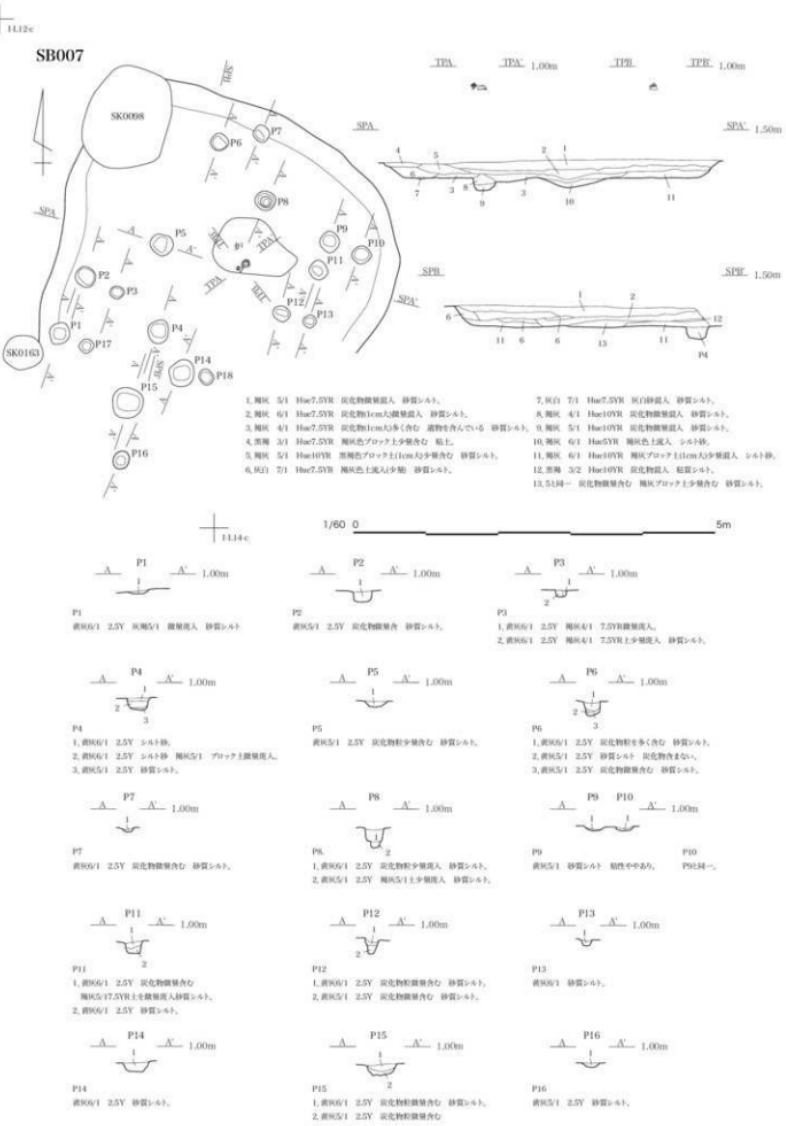
SB004



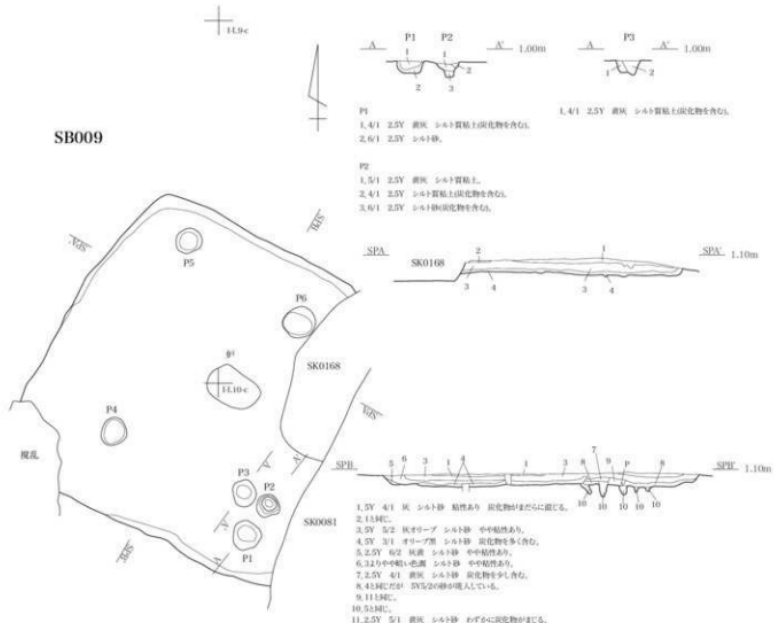
SB005



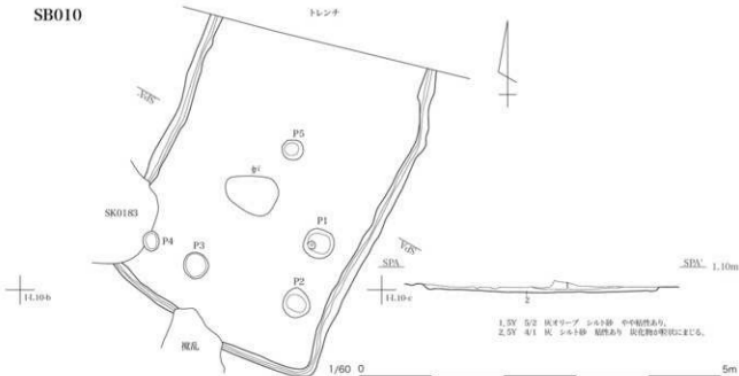
構造図版 18 SB004/005



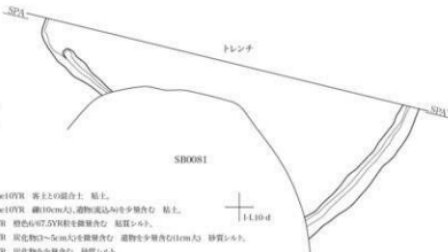
SB009



SB010



SB011

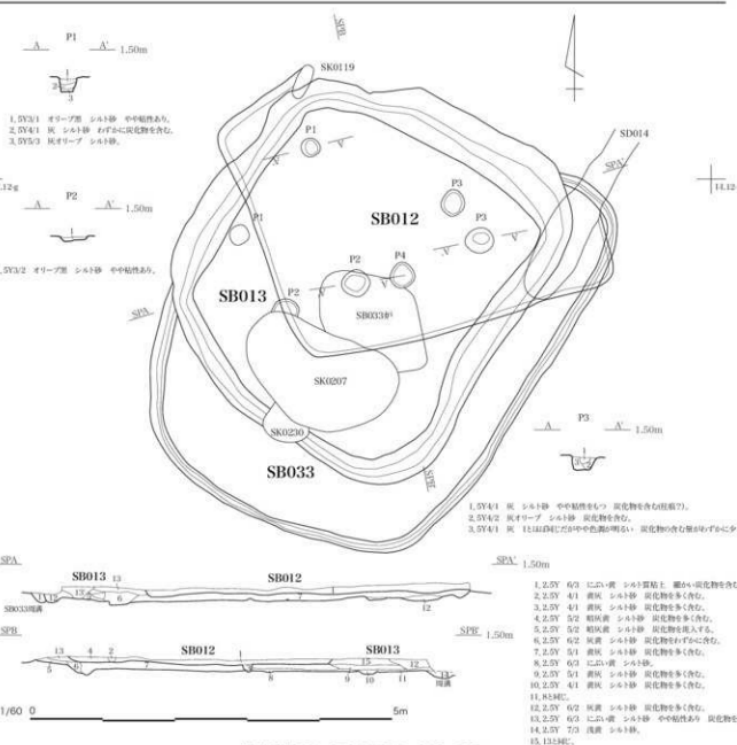


14.10c

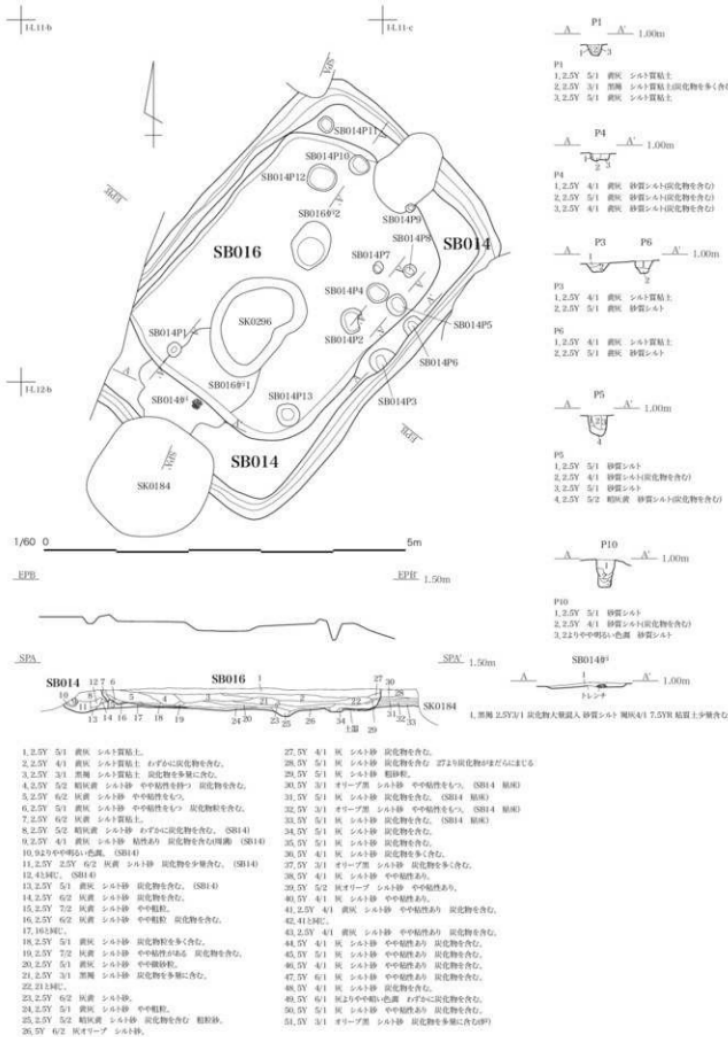
14.10d

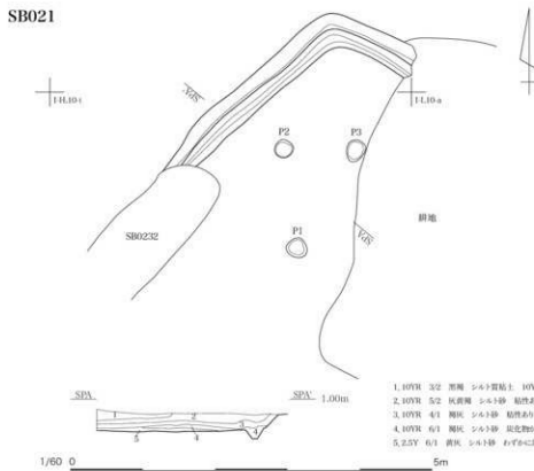
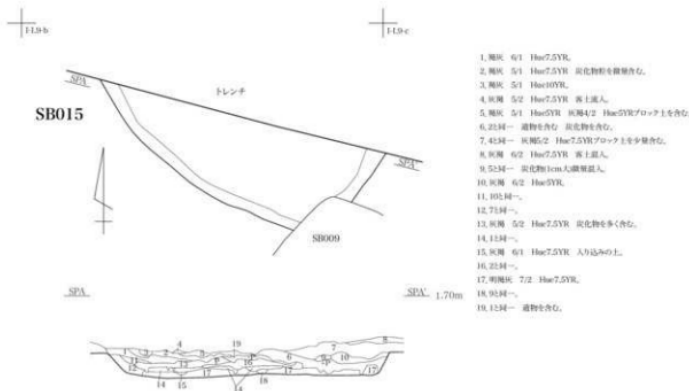
SPA

SB0081

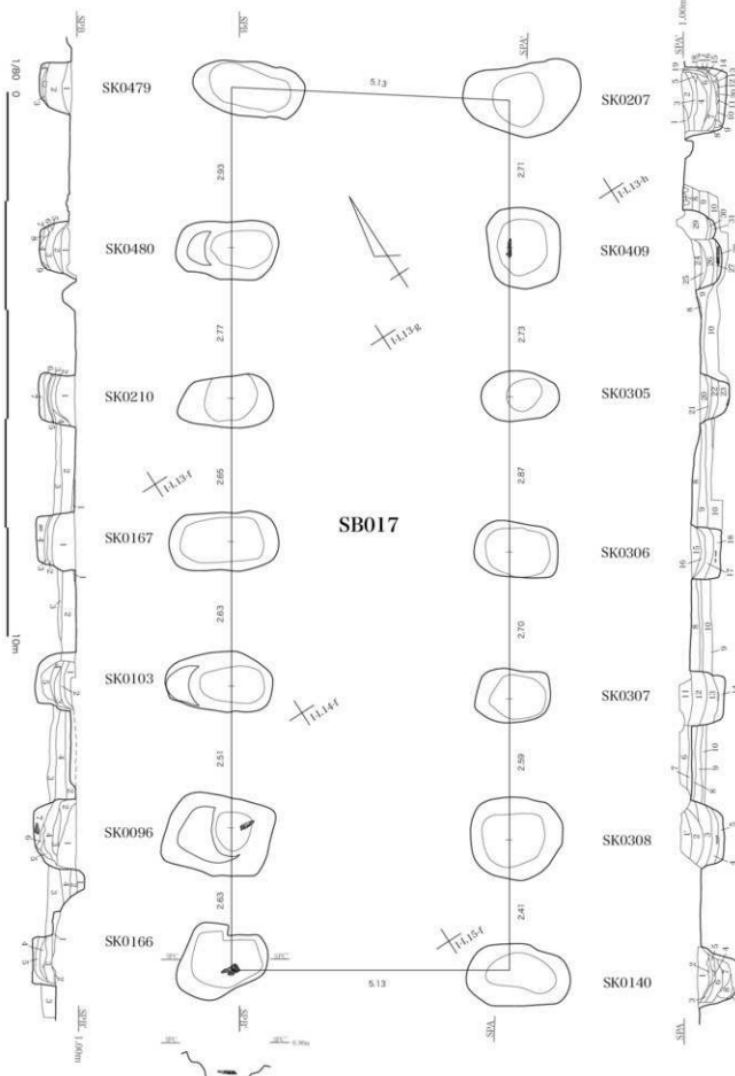


遺構図版21 SB011/012・013・033





遺構図版 23 SB015/021



遺構図版 24 SB017-1

SK0140

- 1. 細胞 5.1 Haer7.5YR シート跡 中等程度なし。
- 2. 細胞 4.1 Haer7.5YR シート跡 繊維7.5YRの積木が多い。
- 3. 2.5Y5/1 黒色系 6.5 黒 被覆物を含む。
- 4. 2.5Y5/1 黑色系 6.5 黒 被覆物を含む。
- 5. 3.1M 6.5 黒
- 6. 2.5Y4/1 黄褐色 シート跡 風化木片を多く含む。
- 7. 2.5Y4/1 黃褐色 6.5 黃褐色を含む。
- 8. 2.5Y4/2 黄褐色 シート跡 中等程度、こまめに風化木片。
- 9. 2.5Y4/2 黄褐色 シート跡 風化木片を多く含む。

SK0308

- 1. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 中等程度有り、風化物を多く含む。
- 2. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 風化木片を多く含むと思われる。
- 3. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 2~3mmの風化物を多く含む。
- 4. 2.5Y5/1 黑色系 3.5M付近の砂質シート類、被覆物が4枚多い。
- 5. 2.5Y5/1 黑色系 3.5M付近の砂質シート類、被覆物が4枚多い。
- 6. 2.5Y5/1 黑色系 3.5M付近の砂質シート類、被覆物が4枚多い。
- 7. 2.5Y5/1 黑色系 3.5M付近の砂質シート類、被覆物を多く含む。
- 8. 2.5Y5/1 黑色系
- 9. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 風化物を多く含む。
- 10. 2.5Y5/1 黑色系 6.5 黑 風化木片を多く含む。

SK0307

- 1. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 中等程度有り、風化物を多く含む。
- 2. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 中等程度有り。
- 3. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 2~3mmの風化物を多く含む 3.64
- 4. 2.5Y5/1 黑色系 13.5M付近だが、中等程度風化物を多く含むの色調面白い。

SK0306

- 15. 7.5Y5/2 黄褐色 シート跡 風化物を少し含む。
- 16. 7.5Y5/2 黄褐色 シート跡 風化物を少し含む。
- 17. 7.5Y5/2 黄褐色 12.5M付近の中等程度風化物を少し含む。
- 18. 7.5Y5/1 黑色系 6.5 黑 風化物を多く含む。

SK0305

- 20. 7.5Y5/2 黄褐色 シート跡 1mm程度の細かな風化物を含む。
- 21. 7.5Y5/2 黄褐色 シート跡 1mm程度の細かな風化物を含む。
- 22. 7.5Y5/1 黑色系 6.5 黑 2~3mm程度の風化物を含む。
- 23. 7.5Y5/1 黑色系 6.5 黑 2~3mm程度の風化物を含む。
- 24. 7.5Y5/1 黑色系 6.5 黑 2~3mm程度の風化物を含む。

SK0180

- 1. 2.5Y6/2 黑色系 砂質シート類 中等程度有り。
- 2. 2.5Y5/1 黑色系 シート跡 織4~5mm程度の物が混じる。
- 3. 2.5Y5/1 黑色系 シート跡 3~5mm程度の風化物が混じる。
- 4. 4.0YH5/1 黑色系 シート跡 2~5mm程度の風化物が混じる。
- 5. 4.0YH5/1 黑色系 シート跡 2~5mm程度の風化物が混じる。
- 6. 2.5Y6/2 黑色系 シート跡 粗粒物。
- 7. 10YH5/2 12.5YRの細かい砂中に混じる。風化物を含む。
- 8. 2.5Y5/2 11.5M付近の中等程度の風化物を含む。
- 9. 0.5M付近の中等程度モルタル跡が混じる。

SK0210

- 1. 2.5Y 5.1 黑色系 シート跡 わざかに風化物が混じる。
- 2. 2.5Y 5.1 黑色系 シート跡 わざかに風化物が混じる。
- 3. 2.5Y 5.1 黑色系 6.5 黑 中等程度風化物を含む。
- 4. 2.5Y 5.2 黑色系 シート跡 わざかに風化物が混じる。
- 5. 2.5Y 6.1 黑色系 3.5M付近 織な風化物を含む。
- 6. 2.5Y 5.1 黑色系 3.5M付近 織な風化物を含む。
- 7. 2.5Y 4.1 黑色系 3.5M付近 織な風化物を含む。

SK0167

- 1. 2.5Y 5.1 黑色系 3.5M付近 わざかに風化物を含む。
- 2. 2.5Y 5.1 黑色系 3.5M付近 風化物を多く含む。
- 3. 2.5Y 5.1 黑色系 3.5M付近 シート跡 わざかに風化物を含む。
- 4. 2.5Y 5.1 黑色系 3.5M付近

SK0103

- 1. 0H0 5.1 Haer7.5YR 风化物を少しある 黑質シート類 薄食土混入。
- 2. 0H0 5.1 Haer7.5YR 黑風化2.5m付10YRM質を織被物含む 风化物織被物 黑質シート類 薄食土混入。
- 3. 0H0 5.1 Haer7.5YR 黑風化2.5m付10YRM質を織被物含む 明確な7.5YR付近の風化物を含む 风化物織被物 黑質シート類 薄食土混入。
- 4. 0H0 5.1 Haer7.5YR 黑風化2.5m付10YRM質を織被物含む 上部毛穴付 黑質シート類 薄食土混入。
- 5. 0H0 4.1 Haer7.5YR 风化物を含む 黑風化2.5m付10YRM質を織被物含む 明確な7.5YR付近の風化物を含む 7.5YRM質を織被物含む 黑質シート類 薄食土混入。
- 6. 地山 開削6.1Haer7.5YR 黑質シート類 薄食土混入。

SK0409

- 24. 2.5Y6/2 黄褐色 シート跡 36G 黑の顕化していないシート跡がある。
- 25. 2.5Y6/2 黄褐色が2.5~3mmの風化物を含む。
- 26. 2.5Y6/2 5YR付近で顕化、深元の風化物を含む。
- 27. NDH 0 黑 シート-B 5mm程度の風化物を含む。
- 28. 2.5Y6/2 黑 シート-B 風化が進む。

SK0411

- 29. NDH 0 黑 シート-B 中等程度あり、わずかに風化物を含む。
- 30. NDH 0 黑 中等程度の中等程度の風化物がある。
- 31. NDH 0 黑 中等程度の中等程度の風化物があり。

SK0207

- 1. 0H0 5.2 黑色系 シート跡を基上 わざかに風化物を含む。
- 2. 0H0 5.2 黑色系 シート跡を基上 わざかに風化物を含む。
- 3. 0H0 5.2 黑色系 2.2リットルの風化物が混じる。
- 4. 0H0 5.2 黑色系 シート跡を基上 精度の風化物を多く含む。
- 5. 0H0 5.2 黑色系 2.4リットルの風化物が混じる。
- 6. 2.5Y 5.2 黑色系
- 7. 0H0 4.1 黑色系 シート質を基上 精度の風化物を多く含む。
- 8. 2.5Y 6.2 黑色系 シート跡 わざかに風化物を含む。
- 9. 2.5Y 6.2 黑色系 シート跡 わざかに風化物を含む。
- 10. 2.5Y 5.2 黑色系 6.5 黑 風化酒 シート跡。
- 11. 0H0 5.2 黑色系
- 12. 9.1 黑色系
- 13. 0H0 5.2 黑色系
- 14. 2.5Y 6.2 黑色系 シート跡
- 15. 2.5Y 5.1 黑色系 シート跡 風化物が混じる。
- 16. 2.5Y 5.1 黑色系 シート跡 風化物が混じる。
- 17. 2.5Y 5.1 黑色系 6.5 黑 風化物が混じる。
- 18. 2.5Y 6.2 黑色系 シート跡
- 19. 2.5Y 5.1 黑色系 6.5 黑 風化物が混じる。

SK0479

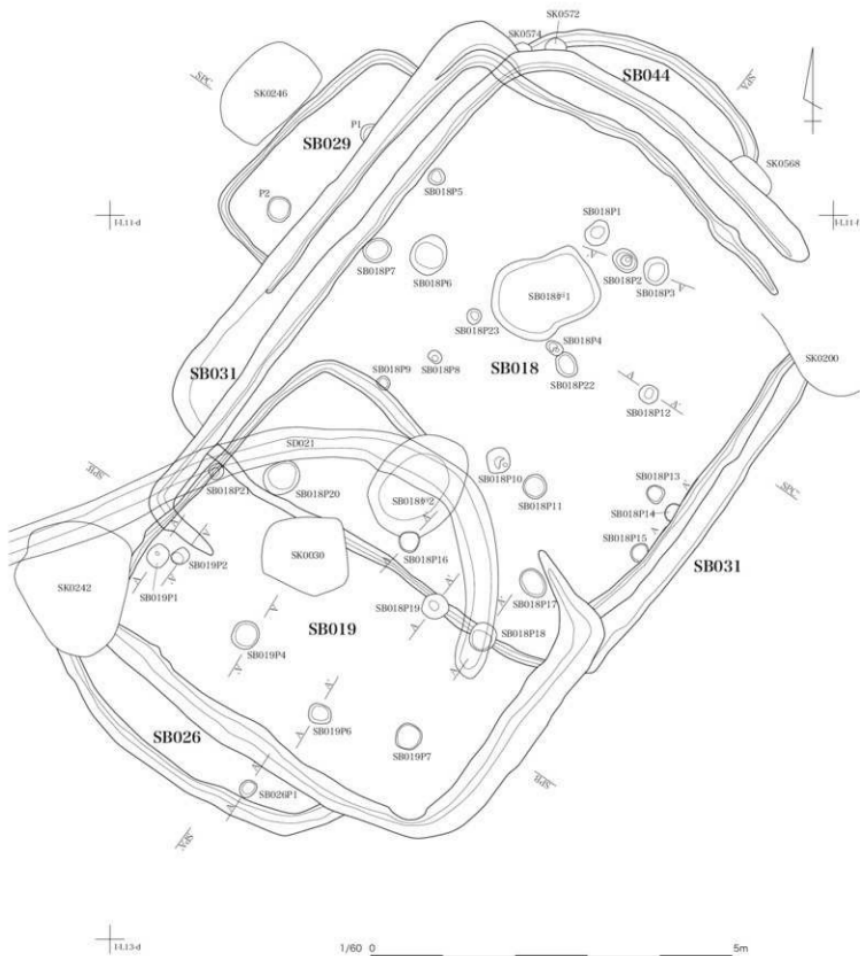
- 1. 2.5Y6/2 黑色系 砂質シート類 風化物をわずかに含む。
- 2. 2.5Y6/2 黑色系 砂質シート類 風化物を含む。
- 3. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 風化物を少しある。
- 4. 2.5Y5/1 黑色系 砂質シート類 風化物を含む。
- 5. 5.5YH 1 黑色系 砂質シート類 わざかに風化物を含む。

SK0096

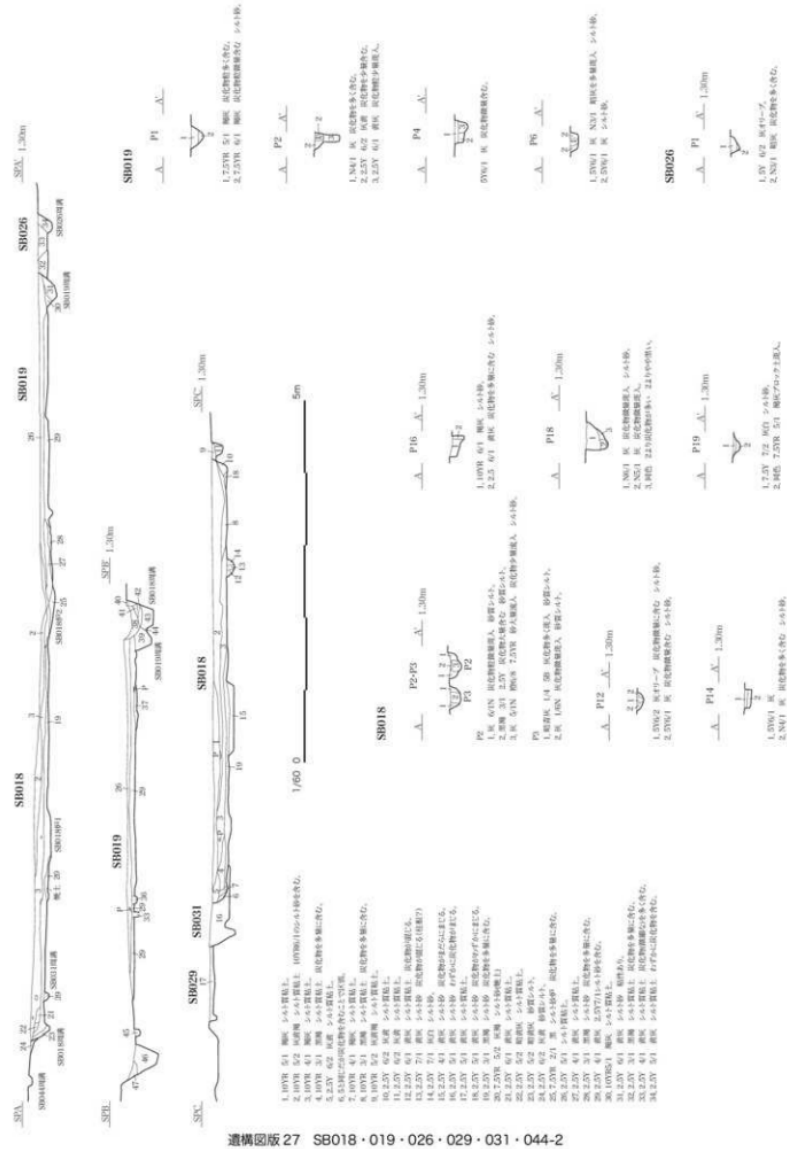
- 1. 0H0 5.1 Haer7.5YR 风化物を含む 风化物1cm織被物含む。
- 2. 0H0 5.1 Haer7.5YR 风化物を少しある 黑(2.5m大黒色)
- 3. 0H0 5.1 Haer10YR 风化物を含む(5m大)
- 4. 0H0 5.1 Haer10YR 风化物を多く含む。
- 5. 0H0 5.1 Haer10YR 风化物を多く含む。
- 6. 0H0 4.1 Haer7.5YR 风化物を含む。
- 7. 0H0 4.1 Haer7.5YR 黑と薄い黑色チャーブが混じる。
- 1~6 5.5 黑 質

SK0166

- 1. 0H0 5.1 Haer7.5YR 风化物を少しある 黑質シート類。
- 2. 0H0 5.1 风化物を多く含む 砂質シート類。
- 3. 0H0 5.1 Haer10YR 风化物を含む(5m大)
- 4. 0H0 4.1 Haer10YR 风化物を多く含む。
- 5. 0H0 4.1 Haer10YR 风化物を多く含む 黑(6.0m)7.5YR(ワット)を少しある 风化物を含む 黑質シート類。

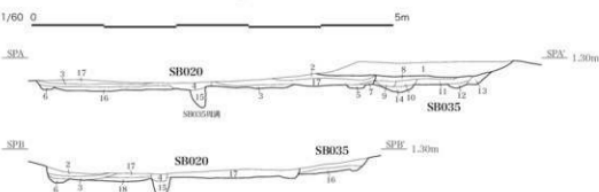
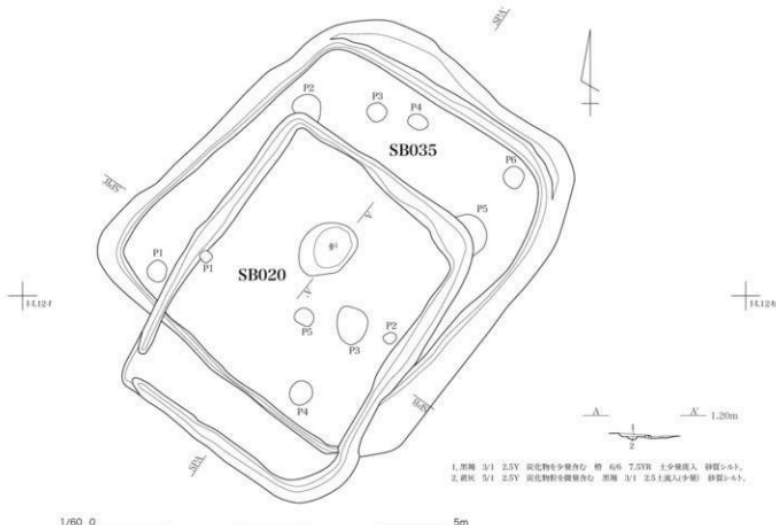


遺構図版 26 SB018・019・026・029・031・044-1

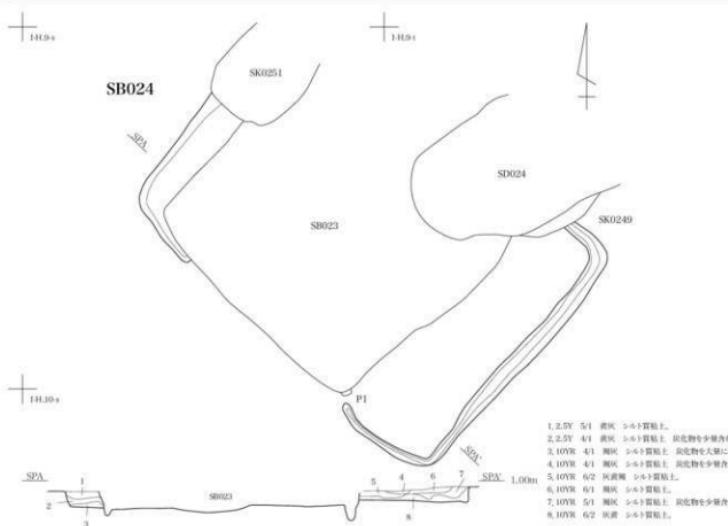
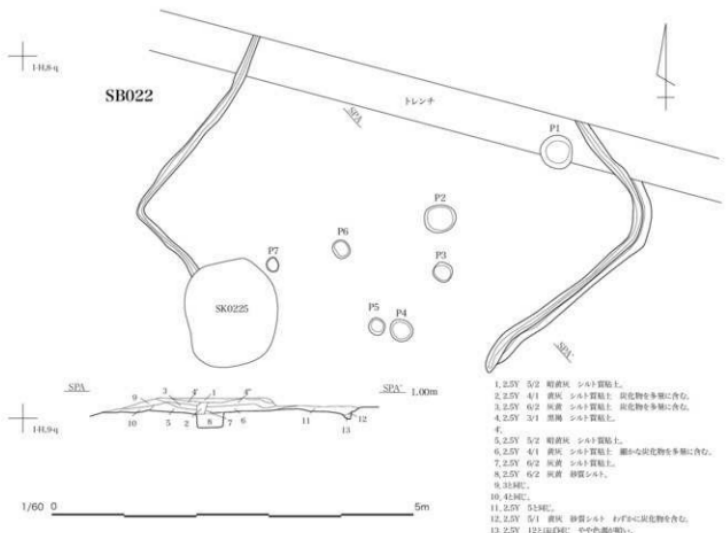


遺構図版 27 SB018・019・026・029・031・044-2

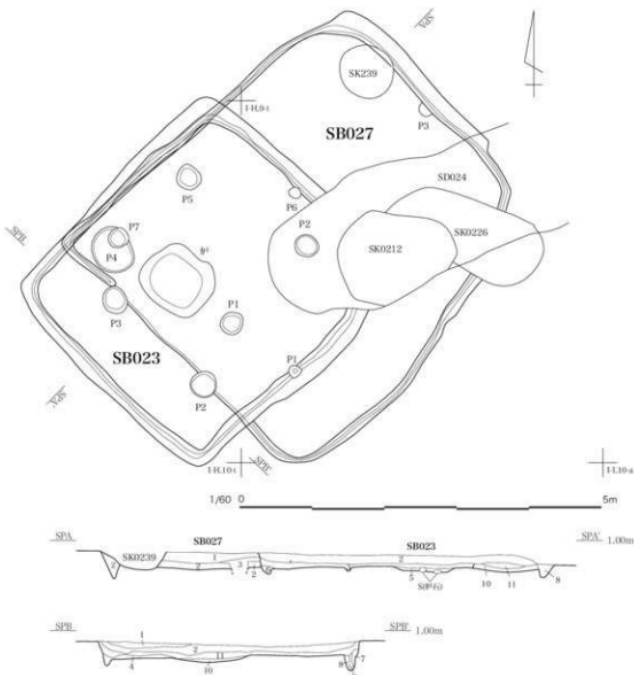
1111f



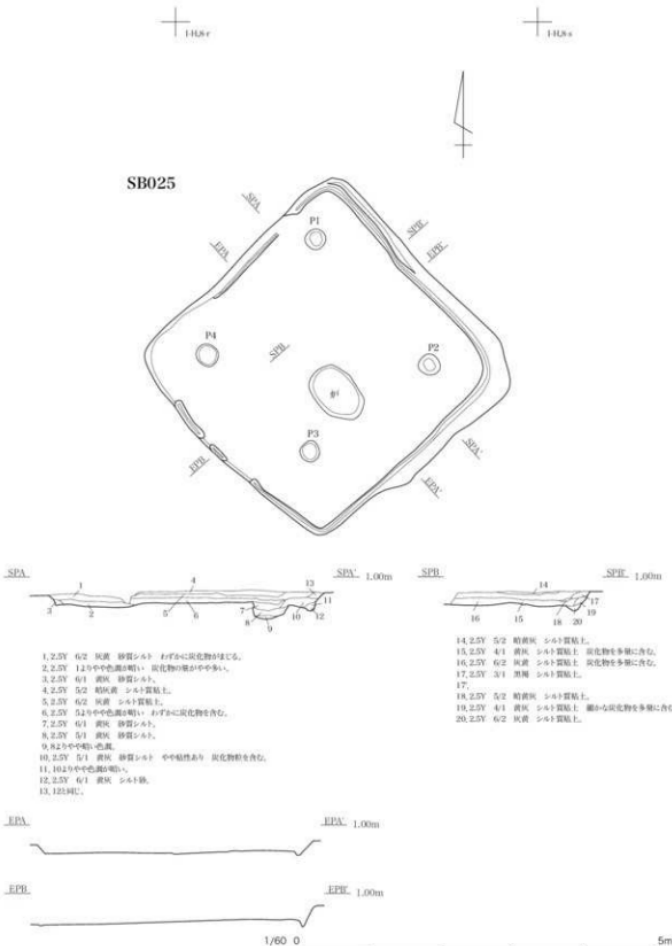
1. 黒層 6/1 Hu<7.5YH 明赤物少候合の進入 水化物1cm大少候合な 表面7.0Hm7.5YR(B3mm)少候合な 砂質シルト。
 2. 淡灰 6/1 Hu<7.5YH 開口7.5Hm7.5YR(人少候) 出生物1cm少候合な 砂質シルト。
 3. 黑層 6/1 Hu<7.5YH 開口6.5Hm7.5YR(人少候) 出生物1cm少候合な 砂質シルト。
 4. 淡灰 6/1 Hu<7.5YH 開口6.1Hm7.5YR(人少候) 砂質シルト。
 5. 黑層 6/1 Hu<7.5YH 開口6.0Hm7.5YR(人少候) 砂質シルト。
 6. 淡灰 7/1 Hu<7.5YH 混生物少候度入 砂質シルト。
 7. 2.5Hm -
 8. 黑層 5/1 Hu<7.5YH 混生物多量に含む 植上を含む 砂質シルト。
 9. 淡灰 7/1 Hu<7.5YH 混生物少候度入 砂質シルト。
 10. 黑層 7/1 Hu<7.5YH 混生物少候度入 砂質シルト。
 11. 黑層 6/1 Hu<7.5YH 混生物少候度入 植物少候合な 砂質シルト。
 12. 0.5Hm -
 13. 黑層 7/1 Hu<7.5YH 砂質シルト。
 14. 黑層 7/1 Hu<7.5YH 砂質シルト。
 15. 淡灰层 7/1 Hu<7.5YH 混生物1cm少候度入 砂質シルト。
 16. 地下水 1.2-2.0m Hu<7.5YH 混生。
17. 1.13H - 混生物1mm~1cm少候度入 5/1Hu<7.5YR(人少候) 砂質シルト。



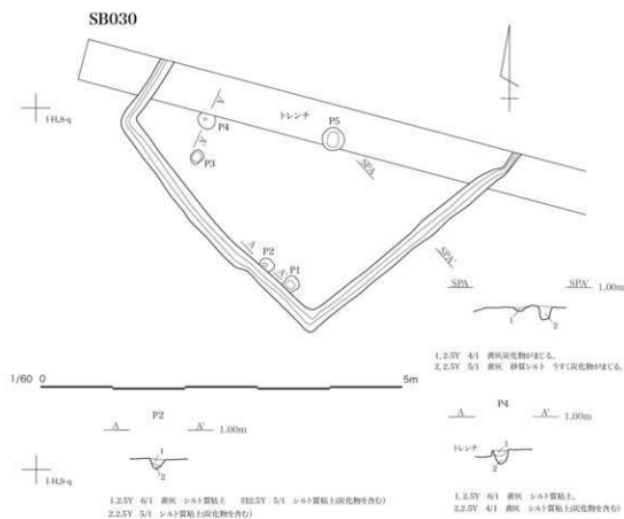
遺構図版 29 SB022/024



1. 10YR 5/1 黄灰 シルト質粘土。
2. 10YR 6/1 黄灰 シルト質粘土。炭化物がまじることで分離できる。
3. 10YR 4/1 黄灰 シルト質粘土。炭化物を多く含む。
4. 10YR 4/1+6/2シルト質粘土+シルト砂。
5. 10YR 2/1 黑 炭化物砂。
6. 2.5Y 5/1 黄灰 シルト質粘土。炭化物を少額含む。
7. 10YR 6/2 黄灰 シルト質粘土。
8. 2.5Y 5/1 黄灰 シルト質 炭化物を少額含む。
9. 2.5Y 4/1 黄灰 シルト質 炭化物を少額含む。
10. 2.5Y 4/1 黄灰 シルト質粘土。炭化物を多額含む。
11. 10YR 4/1 黄灰 シルト質粘土。炭化物を多額含む。

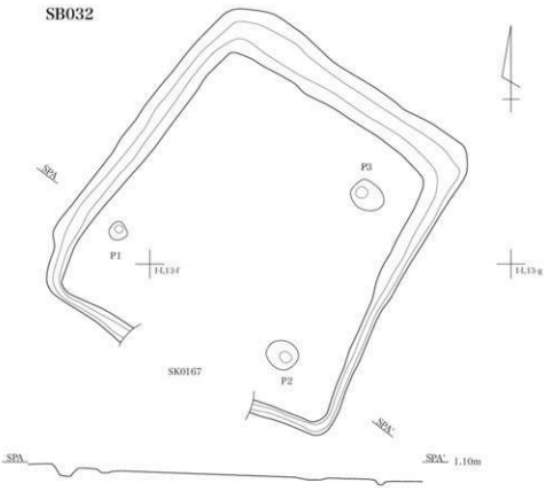


遺構図版 31 SB025

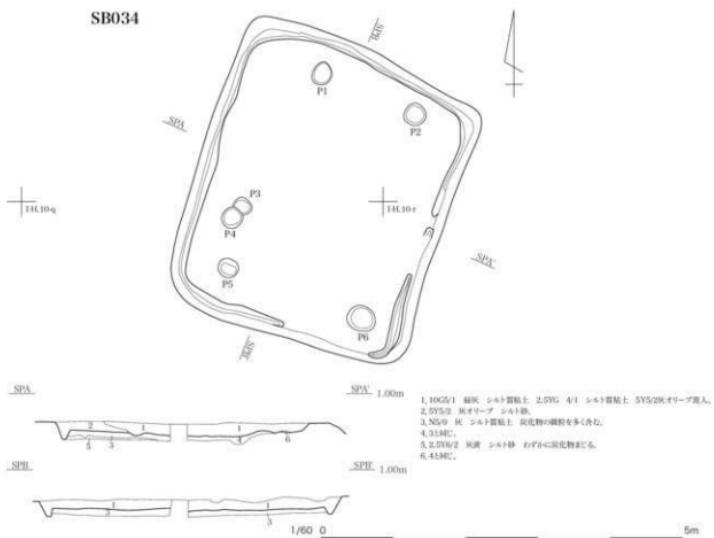


遺構図版 32 SB028/030

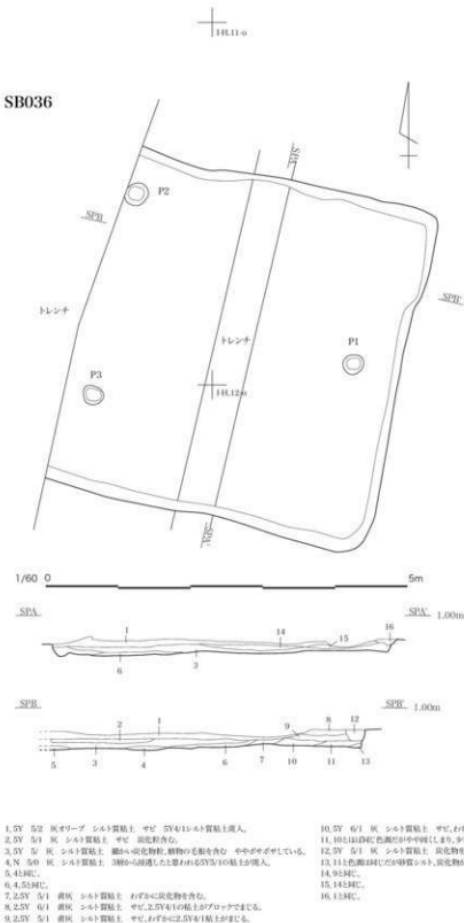
SB032



SB034

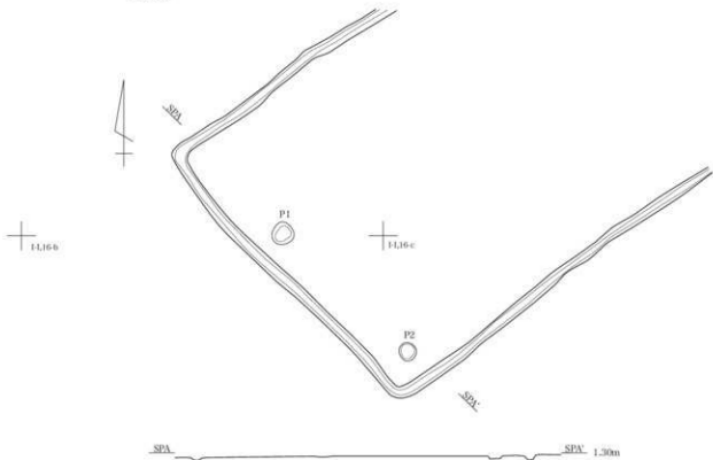


遺構図版 33 SB032/034

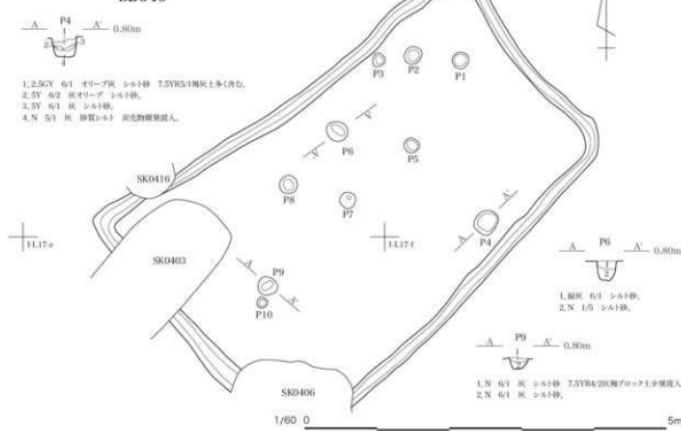


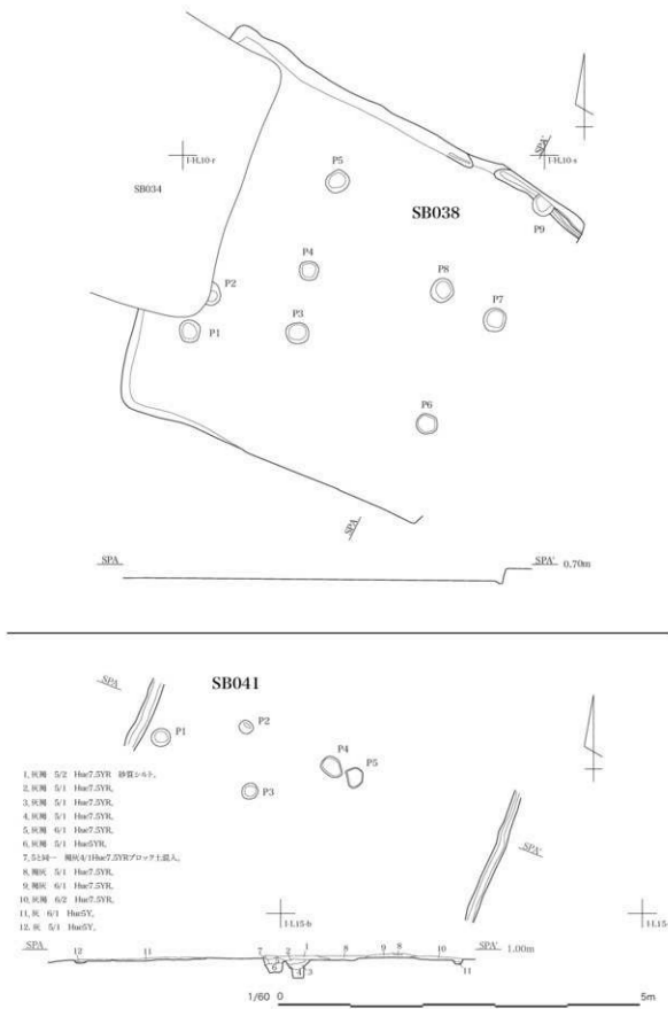
遺構図版 34 SB036

SB037

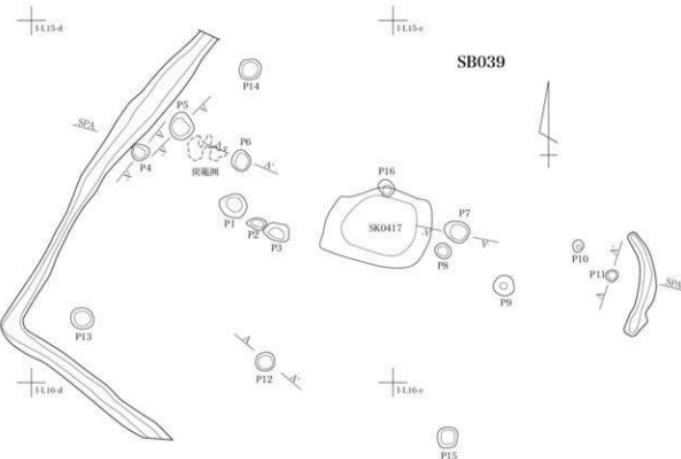


SB040





遺構図版 36 SB038/041



1/60 0 5m



1. 開口 5/1 Hse7.5YR 前化物粒子入り。砂質シルト。

2. 開口 6/1 Hse7.5YR 前化物粒子入り。砂質シルト。Hse5/1Hse7.5YR混入。砂質シルト。

3. 開口 5/1 Hse7.5YR 前化物粒子含む。砂質シルト。

4. 開口 5/1 Hse7.5YR 前化物粒子含む。砂質シルト。

5. N 6/1 Hse10YR 前化物粒子入り。砂質シルト。

6. 開口 5/1 Hse10YR 前化物粒子入り。砂質シルト。

7. 23.14—開口Hse7.5YR。プロット上流入(砂質)。

8. 23.14—砂質。

9. 23.14—砂質。

10. N 6/1 HseN 砂質。

11. N 6/1 HseN 砂質。

12. N 6/1 HseN 砂質。

*全体に前化物粒子入り。

L.N. 6/1 黒 シルト 7.5YR/28周プロット上1cm大底天。

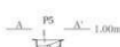
S.P.A. 1.20m

周辺5/1Hse7.5YRプロット上入り込み

周辺5/1Hse7.5YRプロット上入り込み

1.7.5Y 6/1 黒 シルト。

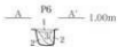
2.7.5Y 5/1 前化物粒子入り。



1.2.5Y 4/1 黒 シルト。7.5YR/1周前化物粒子入り。シルト。

2. N 6/1 黑 100%前化物粒子を含む。シルト。

3. N 5/1 黑。



1.2.5Y 4/1 黒 粘質シルト。前化物粒子含む。

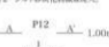
2. N 6/1 黑 シルト。

3. N 6/1 黑 シルト。7.5YR/1周前化物粒子入り。



1.5Y 6/1 黒 シルト。前化物微細度入り。2.5YR 5/2 黒 沈泥粒子を含む。

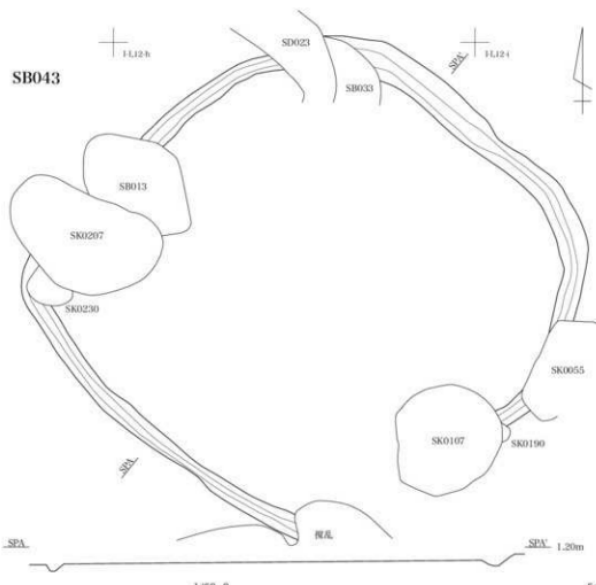
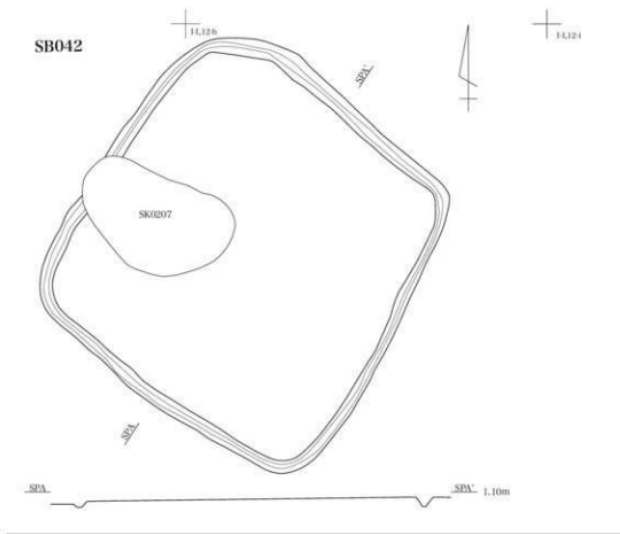
2.2.5Y 5/2 シルト前化物微細度入り。



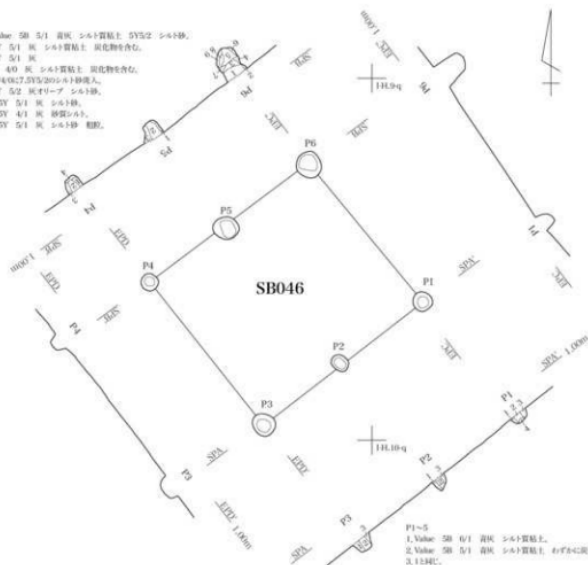
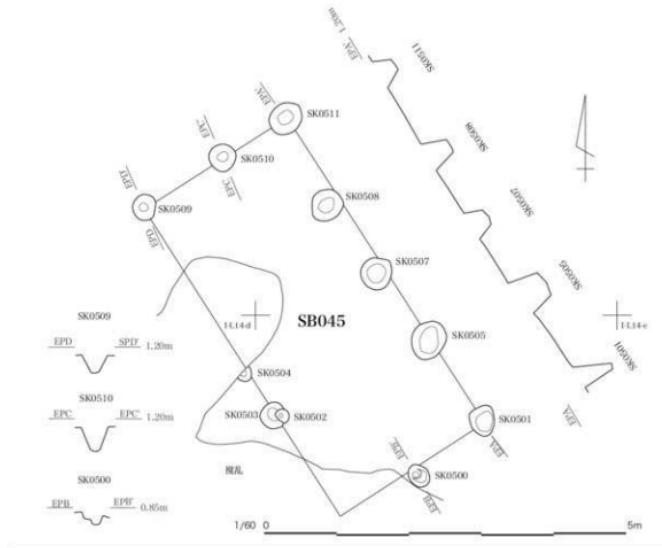
1.2.5Y 6/1 黒 シルト。

2. N 5/1 黑 シルト。

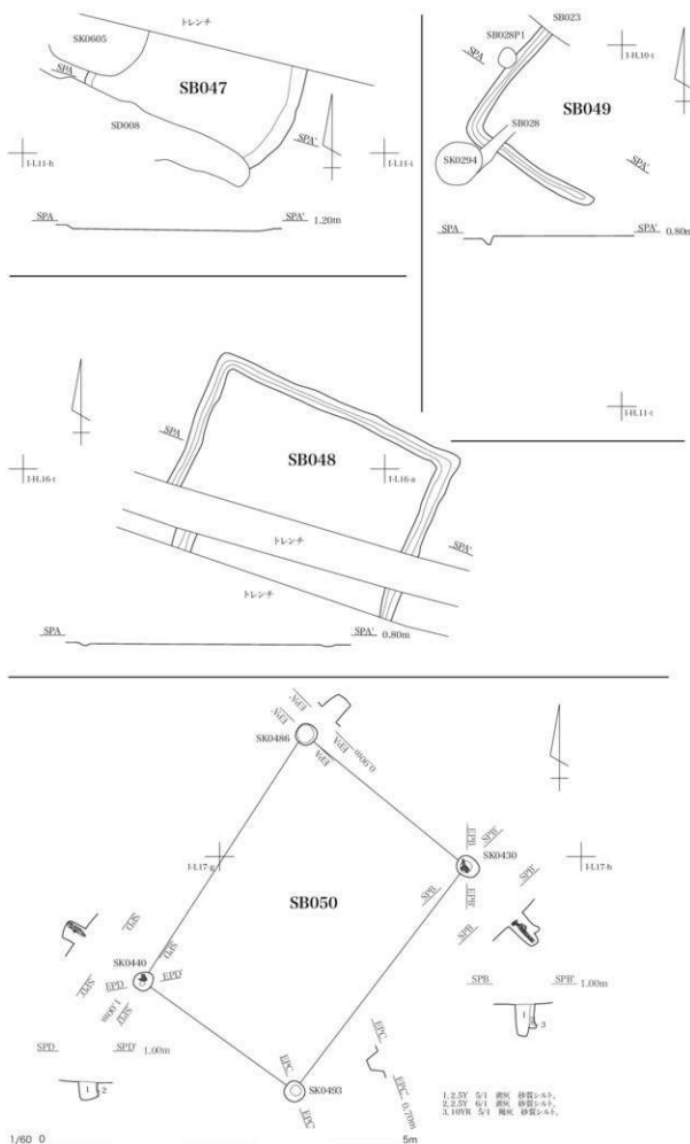
3. N 5/1 黑 シルト。前化物流入。



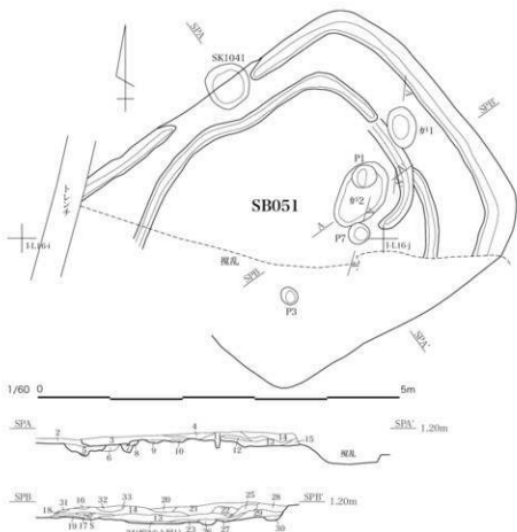
遺構図版 38 SB042/043



遺構図版 39 SB045/046

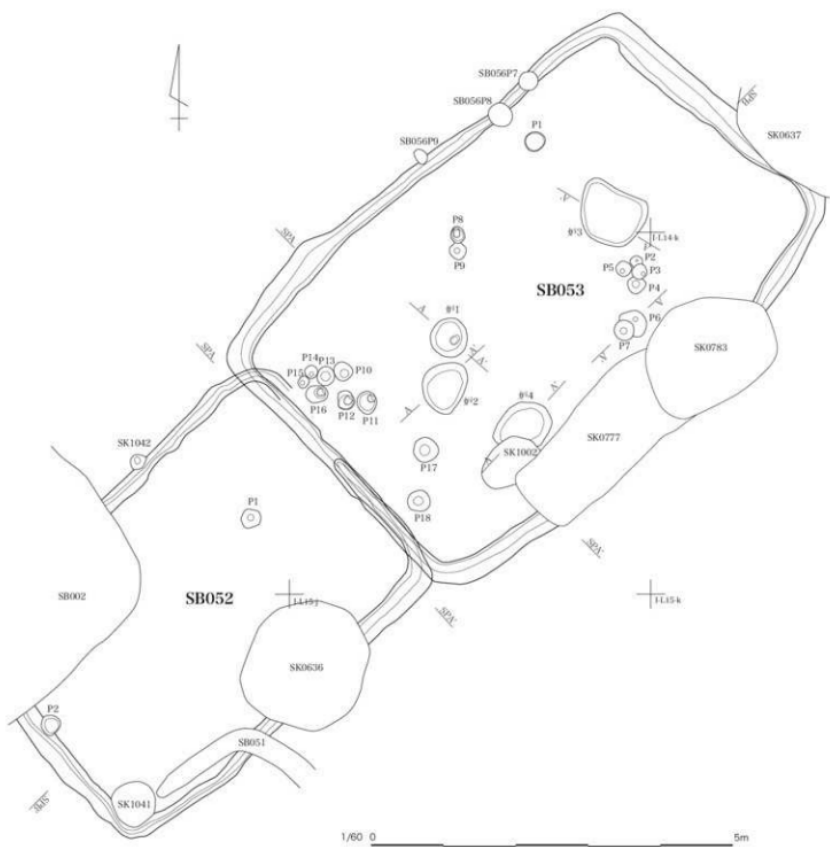


遺構図版 40 SB047/048/049/050

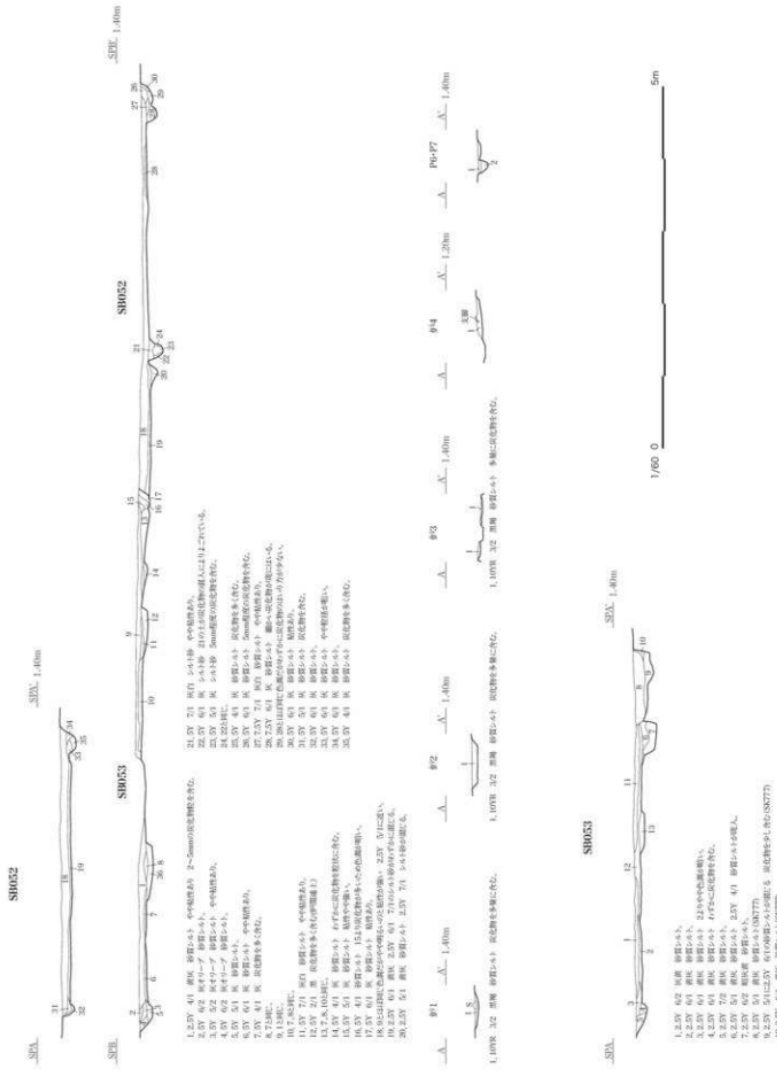


- 1, 2.5Y 5/1 黄灰 砂質シルト 結晶あり 0.5~1cmの炭化物を含む。
 2, 11.5M.
 3, 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 山口1同じでやや色調が明るい。
 4, 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 炭化物を多く含む。
 5, 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 炭化物を少く含む。
 6, 2.5Y 3/1 黄灰 砂質シルト カラーチューブを含む。
 7, 6.0M.
 8, 2.5Y 6/1 前記 砂質シルト 2.5M厚の砂質シルトが侵入する。
 9, 8.5M 黄灰 砂質シルト。
 10, 8.5M 黄灰 砂質シルト。
 11, 2.5Y 5/1 黄灰 砂質シルト 0.5mm程度の炭化物を少く含む。
 12, 8.0, 10.0M.
 13, 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 炭化物を多めに多く含む。
 14, 2.5Y 5/1 黄灰 砂質シルト 0.5mm程度の炭化物を少く含む。
 15, 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 網状の炭化物を多く含む。
 16, 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト。
 17, 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト。
 18, 2.5Y 5/1 黄灰 砂質シルト 中や粘性あり。
 19, 2.5Y 7/1 黄灰 砂質シルト フリーアセスビロードが複数個発見。
 20, 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 細かい炭化物を多く含む。
 21, 2.5Y 5/1 黄灰 砂質シルト やや結晶的か。0.5mm程度の炭化物を少く含む。
 22, 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 炭化物 2.5M厚の砂質シルトより少く少く含む。
 23, 2.5Y 3/1 黄灰 砂質シルト 炭化物がアーチ状にはいる。
 24, 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 網状の わずかに炭化物が混入。
 25, 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 炭化物を多く含む。
 26, 13.5M 黄灰 2.5M厚の砂質シルトを含む。
 27, 2.5Y 3/1 黑層 シルト 炭化物がアーチ状にはいる。
 28, 2.5Y 6/1 黄灰 シルト 2.5M厚の砂質シルトを含む。
 29, 2.5Y 6/1 黄灰 シルト。
 30, 2.5Y 6/1 黄灰 中や細かい色調が明るい。
 31, 16.5M.
 32, 16.31.1M.
 33, 16.31.32.5M.
 34, 14.5M.

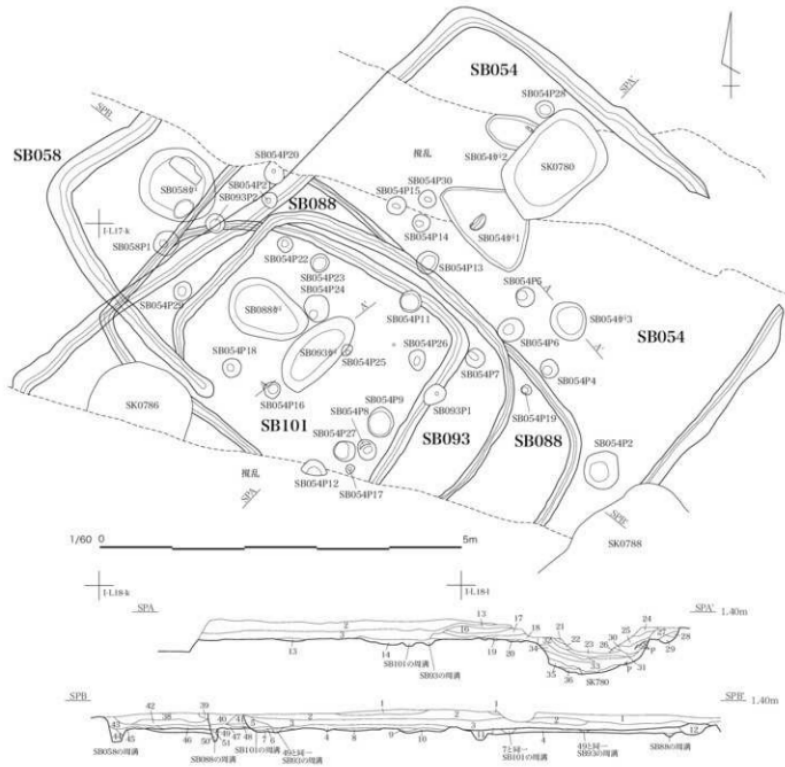
遺構図版 41 SB051



遺構図版 42 SB052・053-1

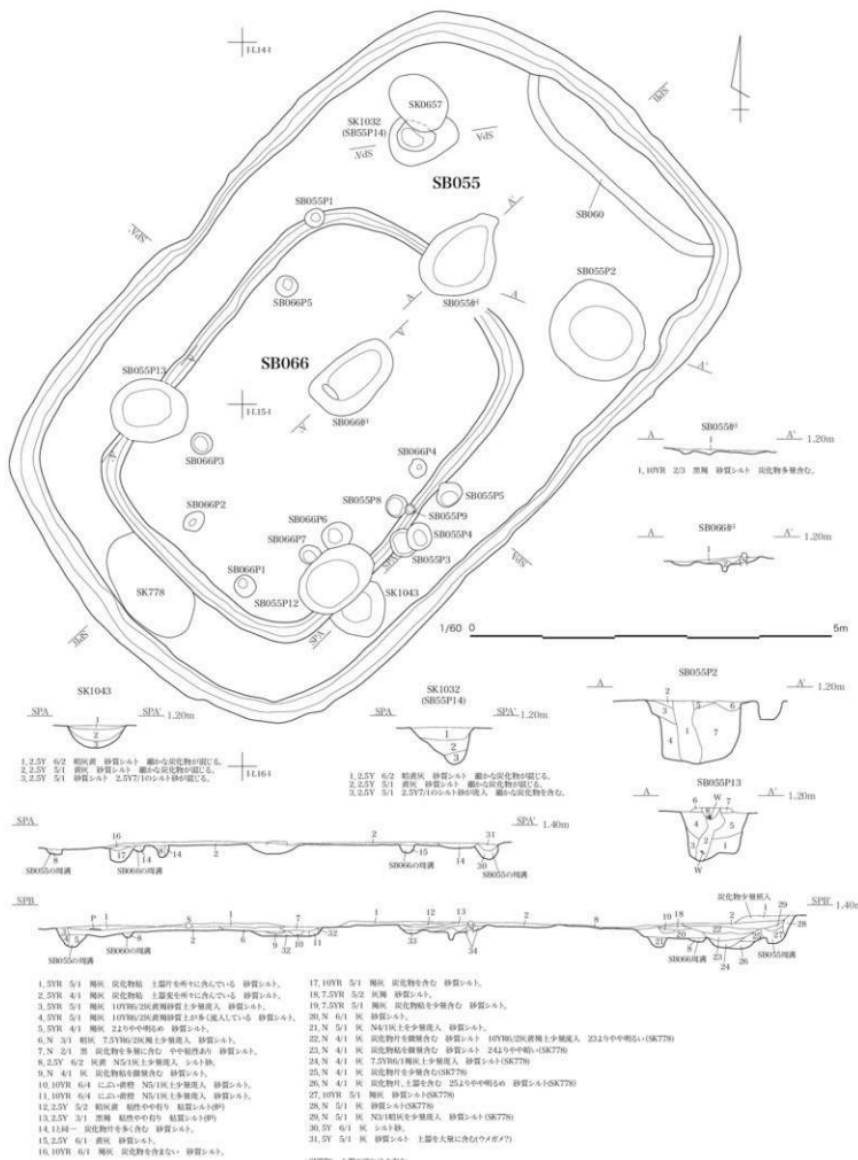


遺構圖版 43 SB052 · 053-2

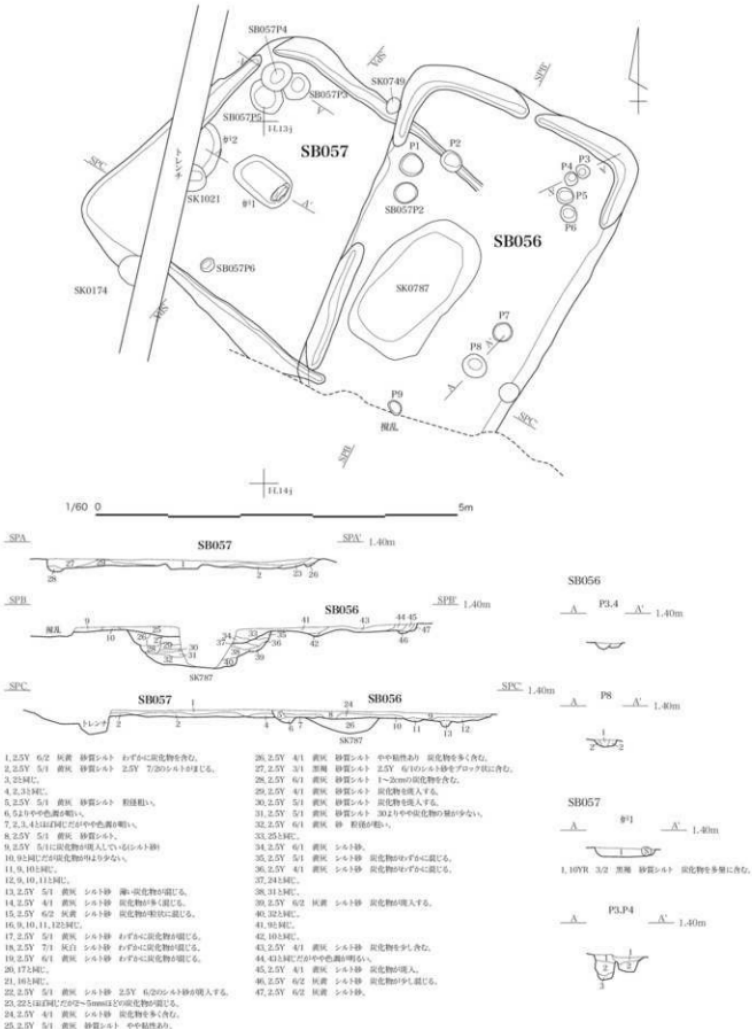


28. SY 4 R ショットキ 岩場に多く生む。
29. 27.3(?) カニモウカヒメ(人里)。やや稀に見ゆる。
30. SY 4 リードバーナー ショットキ 岩場に多く生む。
31. SY 4 リードバーナー ショットキ 岩場に多く生む。
32. 22.2(?) 2.1 ショットキ 岩場に多く生む。地表を削る。
33. SY 4 R ショットキ 岩場に多く生む。點状である。
34. SY 4 R ショットキ 岩場に多く生む。
35. SY 4 R ショットキ 岩場に多く生む。
36. SY 4 R ショットキ 岩場に多く生む。
37. 36.3(?) 2.1(?) ショットキ 岩場に多く生む。
38. SY 5 R ショットキ 中央林地付近。
39. SY 5 R ショットキ 中央林地付近。
40. SY 5 R ショットキ 30.9(?) 4.0(?) 色斑。
41. SY 5 R ショットキ 4.0(?) 30.9(?) 4.0(?) 色斑。
42. 45.5(?) 2.1(?) ショットキ 岩場に多く生む。中央林地付近。
43. SY 4 R ショットキ 岩場に多く生む。
44. SY 4 R ショットキ 4.3(?) 13.0(?) 岩場の中央付近。
45. SY 2 R クリーバー ショットキ。
46. SY 7 タンザニアシードラゴン ショットキ 岩場に多く生む。岩場に多く生む。岩場に多く生む。
47. SY 4 R ショットキ 岩場に多く生む。岩場に多く生む。
48. SY 4 R ショットキ 岩場に多く生む。岩場に多く生む。
49. SY 5 R ショットキ 岩場に多く生む。岩場に多く生む。
50. SY 5 R ショットキ 岩場に多く生む。岩場に多く生む。

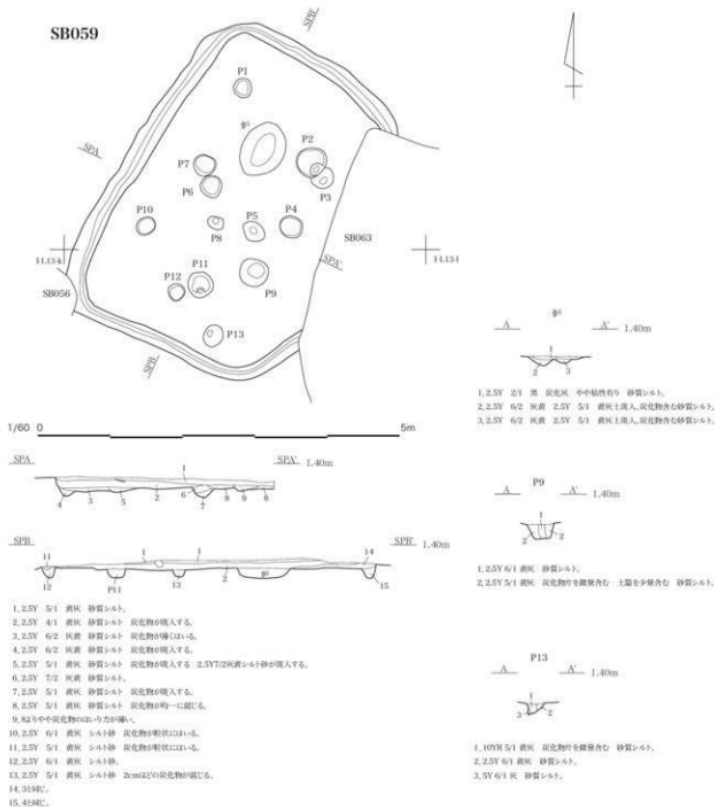
遺構図版 44 SB054・058・088・093・101



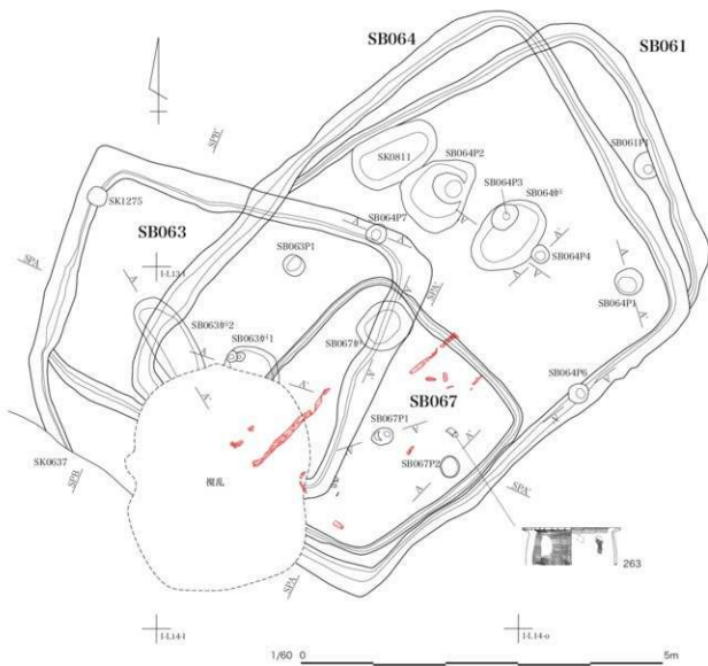
遺稿圖版 45 SB055 · 068



遺構図版 46 SB056・057

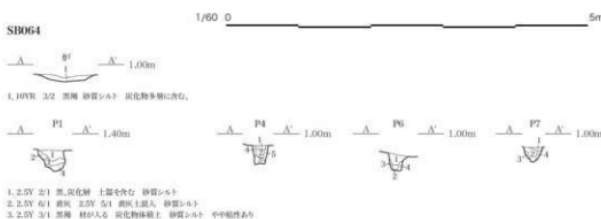


遺構図版 47 SB059

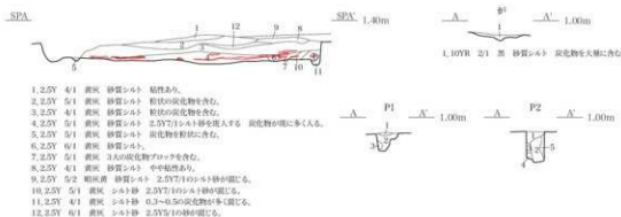


遺構図版 48 SB061・063・064・067-1

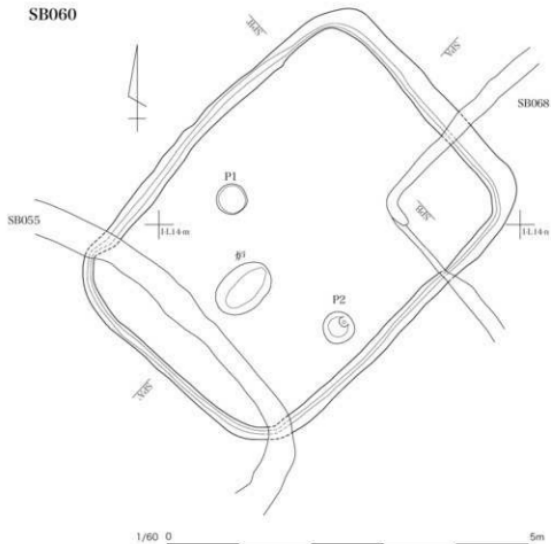
SB063



SB067



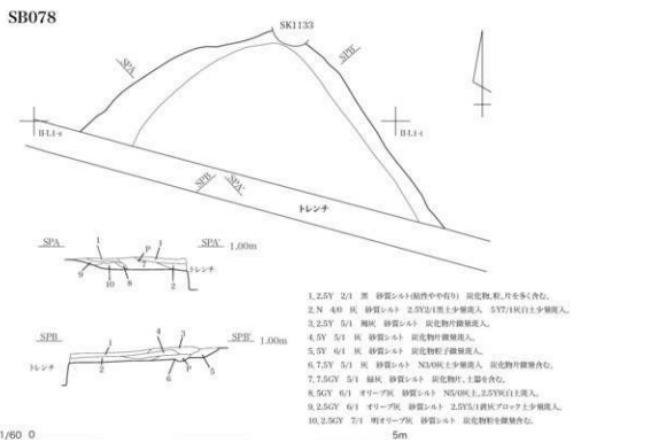
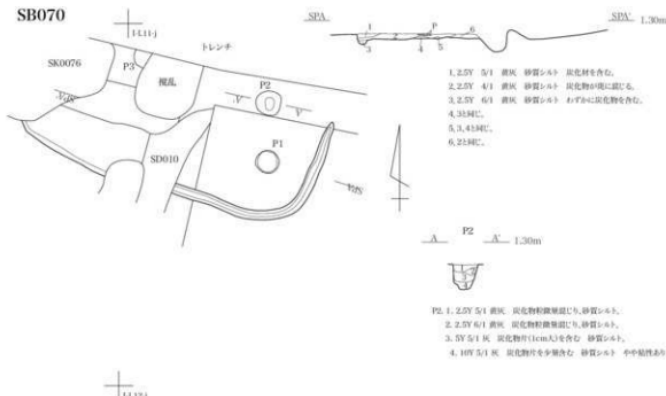
SB060



1, 2.5Y 4/1 黄灰、2.5Y 2/1 黑の混合土、炭化物有、含む 砂質シルト。

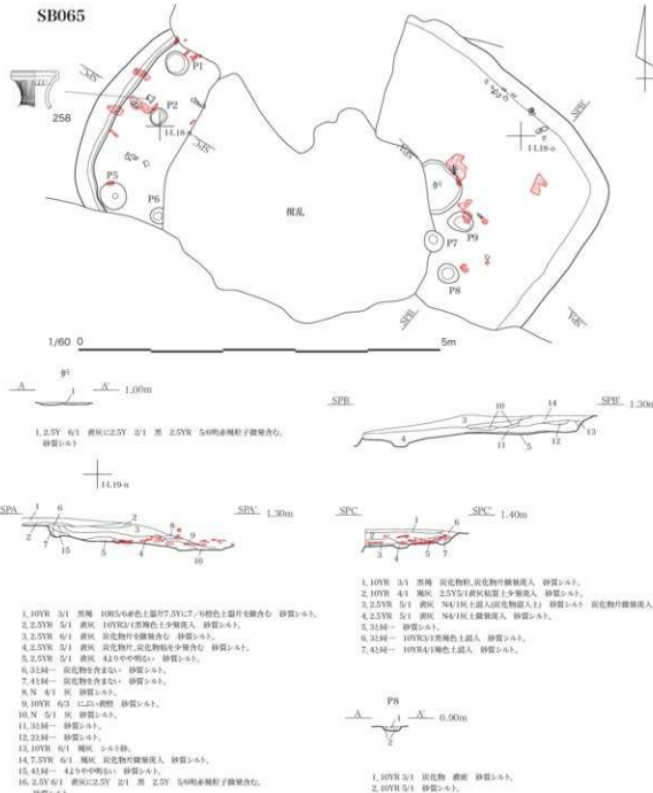
- 1, 2.5Y 5/1 黄灰、砂質シルト 中層性あり。
- 2, 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シルト。
- 3, 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト 炭化物を多く含む。
- 4, 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト 炭化物を多く含む。
- 5, 4.5Hc。
- 6, 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シルト 32り炭化物を多く含む。

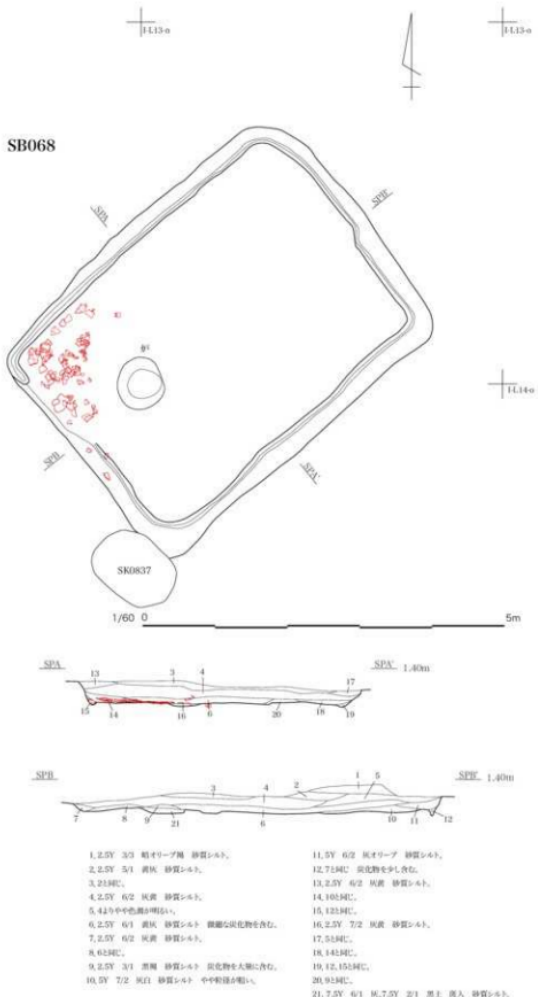
1, 7.5Y 6/1 黄、砂質シルト 炭化物粒子を少數含む。
2, 5Y 6/1 黑、砂質シルト 炭化物粒子を数個含む。



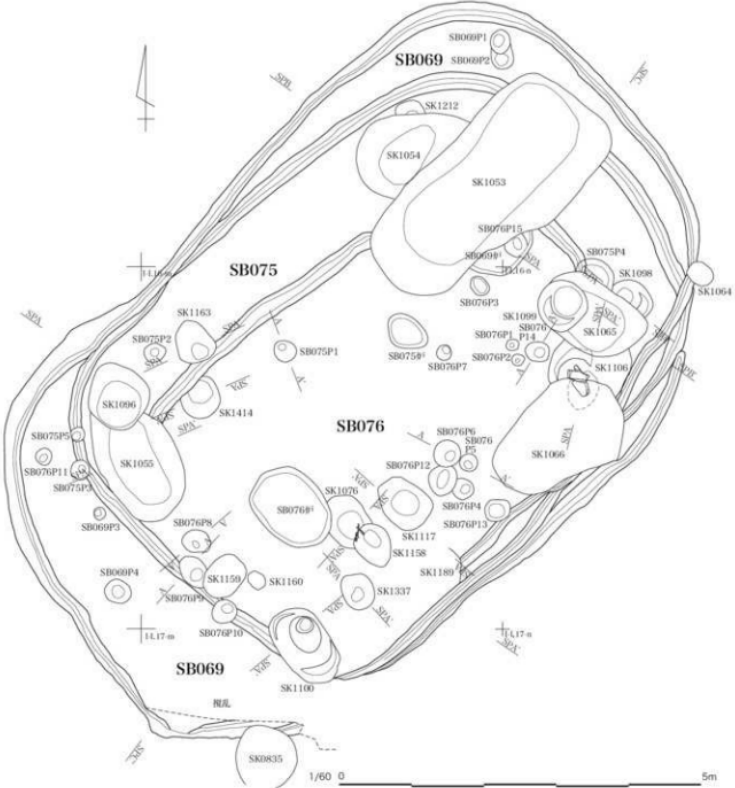
遺構図版 51 SB062/070/078

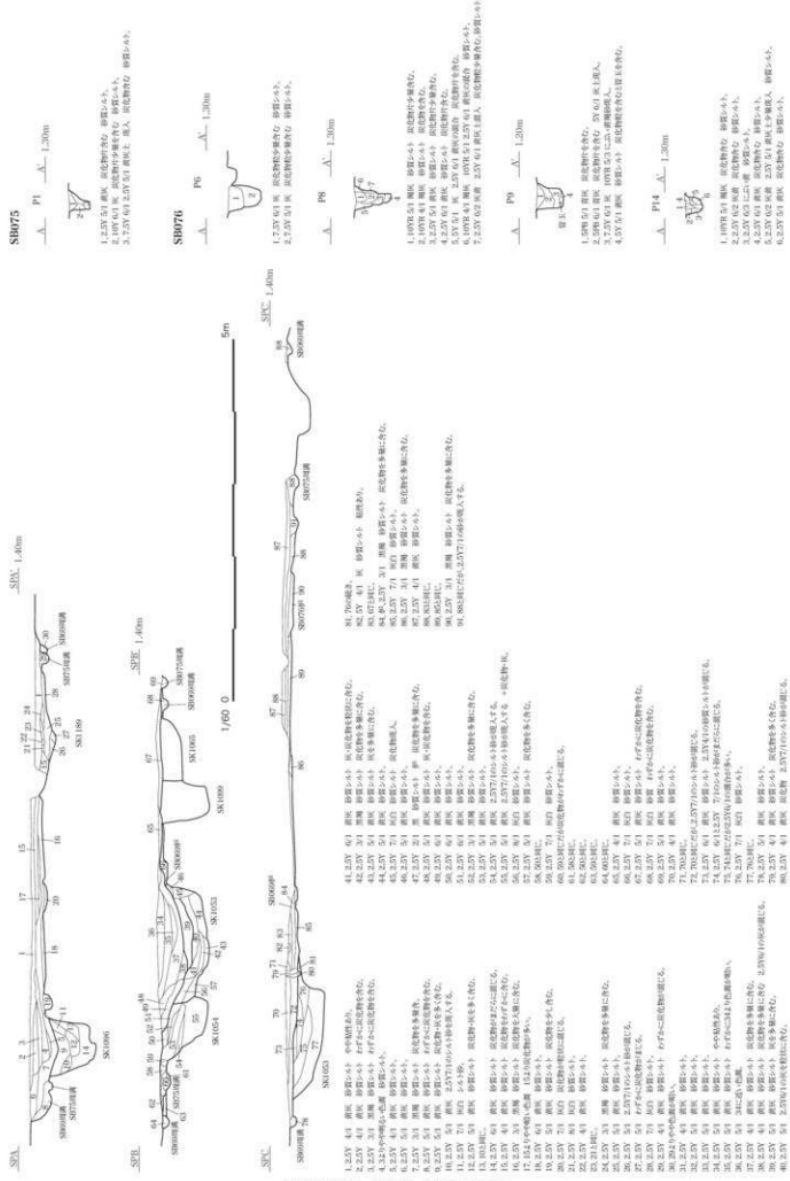
SB065



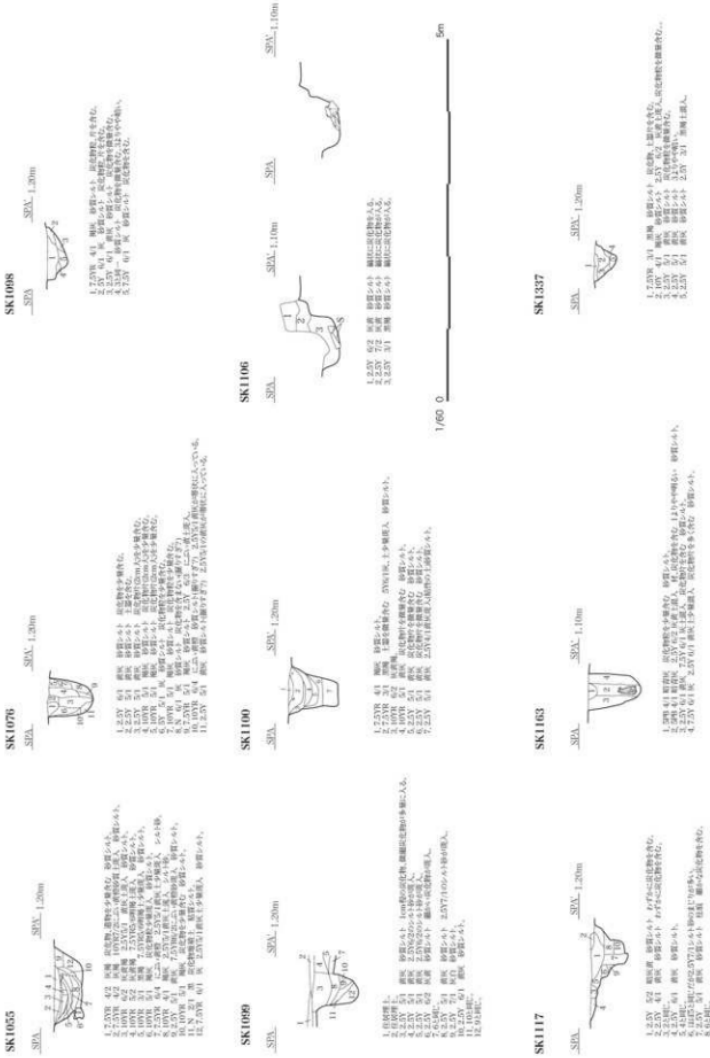


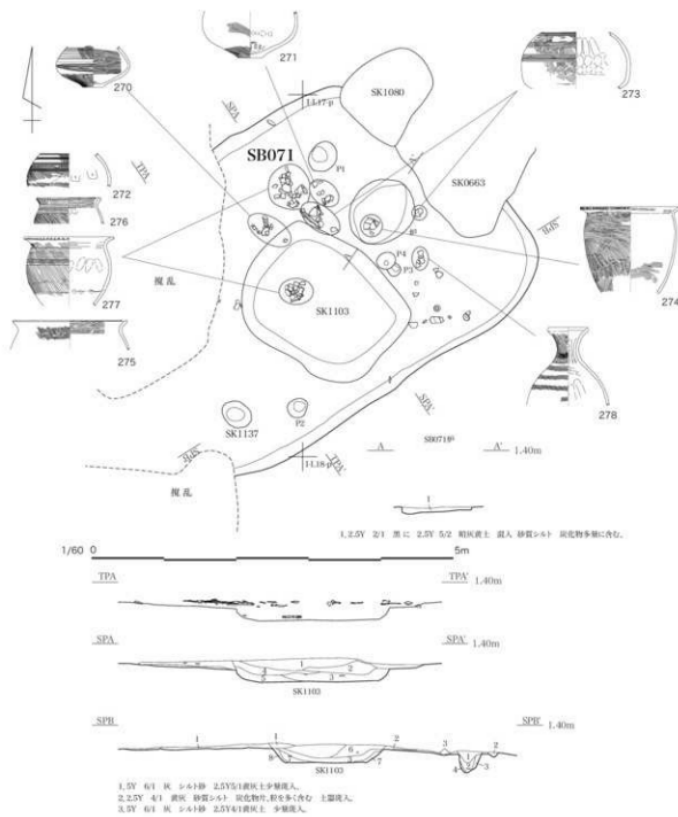
遺構図版 53 SB068



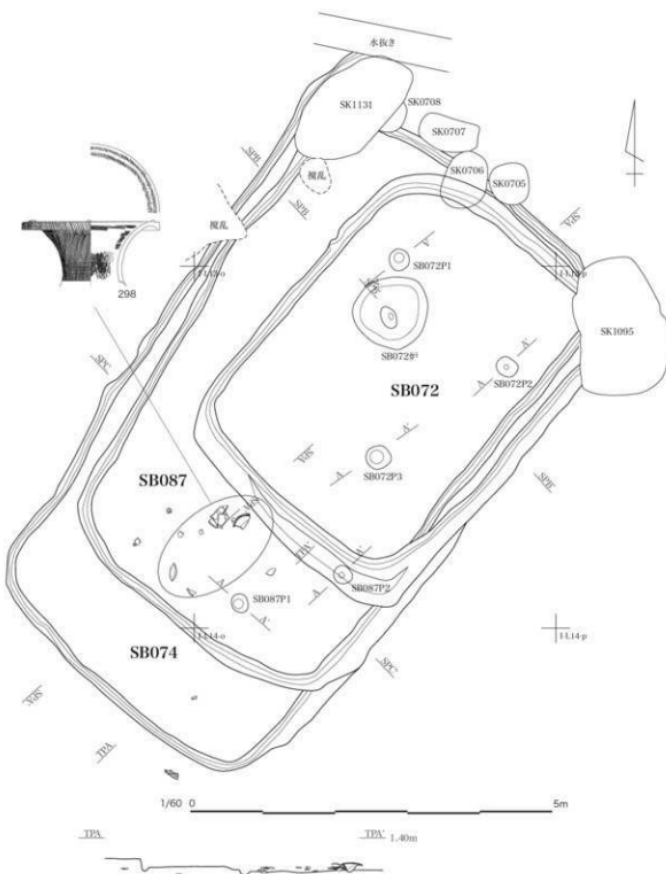


遺構図版 55 SB069・075・076-2





遺構図版 57 SB071



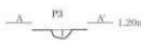
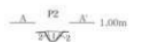
遺構図版 58 SB072・074・087-1

SB072



- | | | | |
|-----------------------|------------|------------------------------|----------------|
| 1.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物あり。 | 26.25W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を含む。 |
| 2.5W 3/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を含む。 | 27.2W 4/1 黒蔵 破綻シート | むろに黒化物を含む。 |
| 3.25W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を含む。 | 28.2.5W 4/1 黑蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 3.25W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 29.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 3.25W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 30.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 4.43W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 31.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物がプロテクトされない。 |
| 5.75W 4/1 黒蔵 破綻シート | むろに黒化物を含む。 | 32.30W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を含む。 |
| 6.25W 4/1 黒蔵 破綻シート | むろに黒化物を含む。 | 33.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を含む。 |
| 6.25W 4/1 黒蔵 破綻シート | むろに黒化物を含む。 | 34.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を含む。 |
| 6.25W 4/1 黒蔵 破綻シート | むろに黒化物を含む。 | 35.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を含む。 |
| 10.8W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 36.35W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 11.53W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 37.33W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 12.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 38.33W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 13.4.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 39.35W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 14.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 40.38W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 14.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 41.34W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 14.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 42.39W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 16.16W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 43.42W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 16.16W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 44.2.5W 5/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 16.16W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 45.16.17.34W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 21.18W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 46.16.17.45.53W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 22.18.3W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 47.4.13W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 22.18.3W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 48.16.17.45.53W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 24.2.5W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | 49.44.43W 4/1 黒蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 |
| 24.2.5W 4/1 黑蔵 破綻シート | 黒化物を多く含む。 | | |

1/60 0 5m



1. 5年生 50cm 墓化物有む。
2. 5年生 60cm 墓化物少有む。
3. 5年生 70cm 墓化物無む。

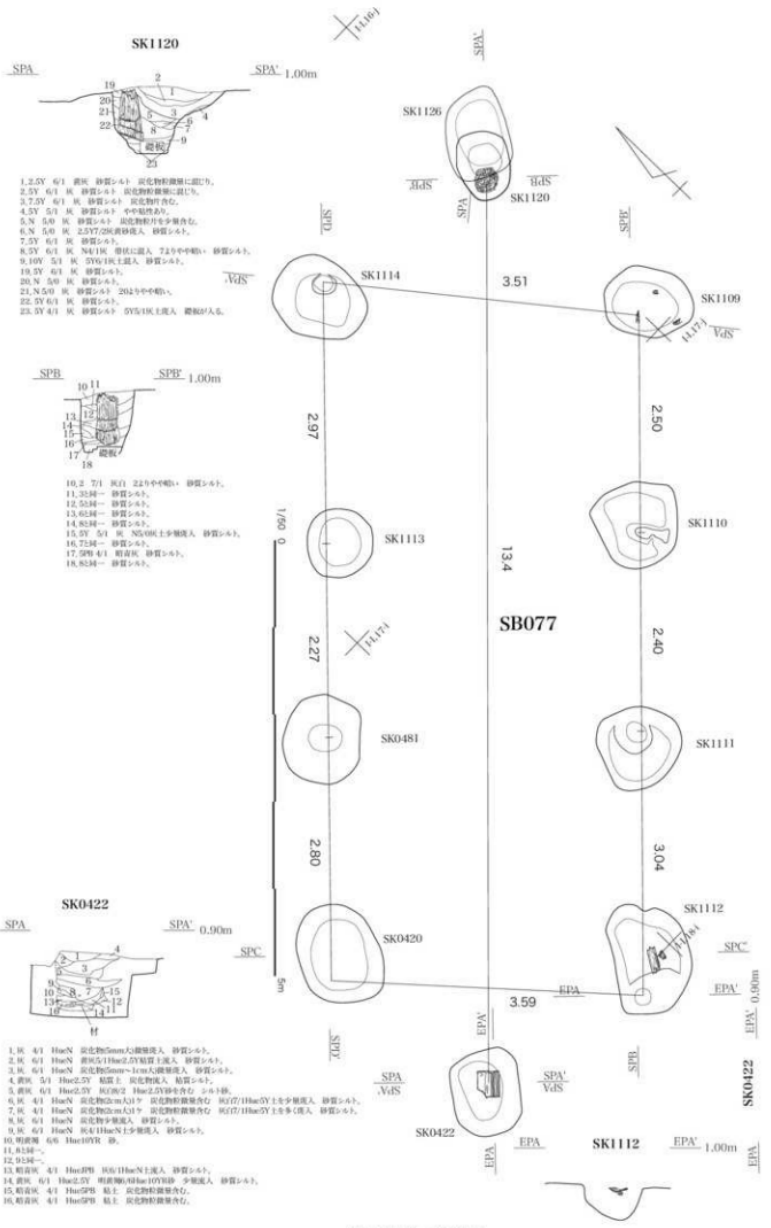
1. N 50cm 2.5Y 50cm 墓化物有む 積質シルト。
2. 5Y 60cm 墓化物少有む 積質シルト。

1. 単軸 N 5Y 7.1.360 10Y 5/51 墓化土を少頭部 シリルト

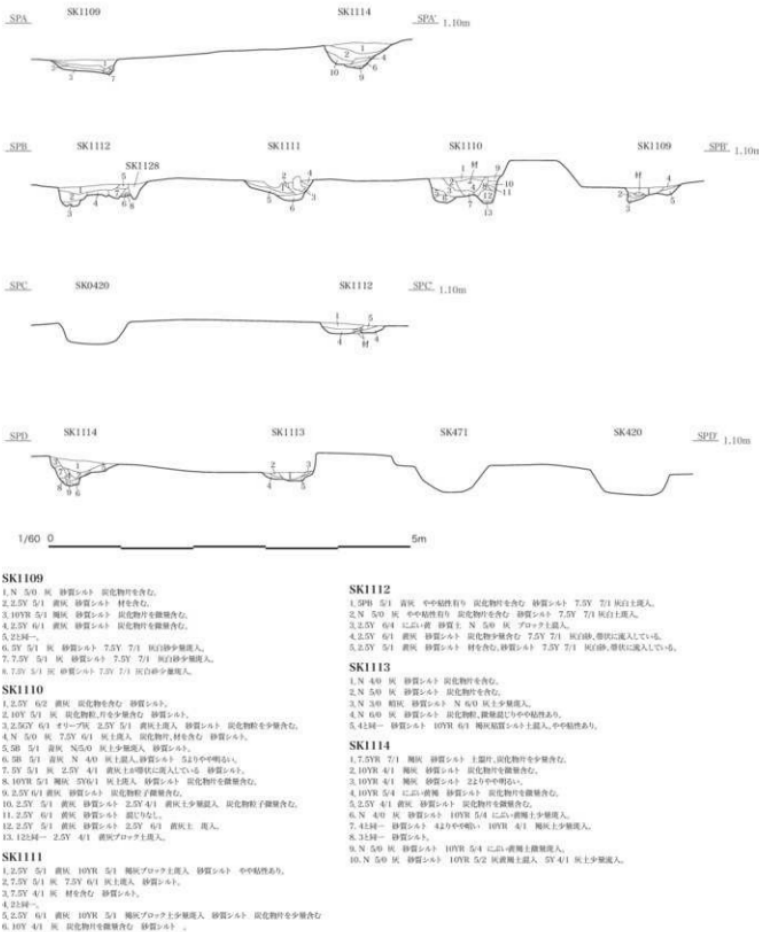
670887

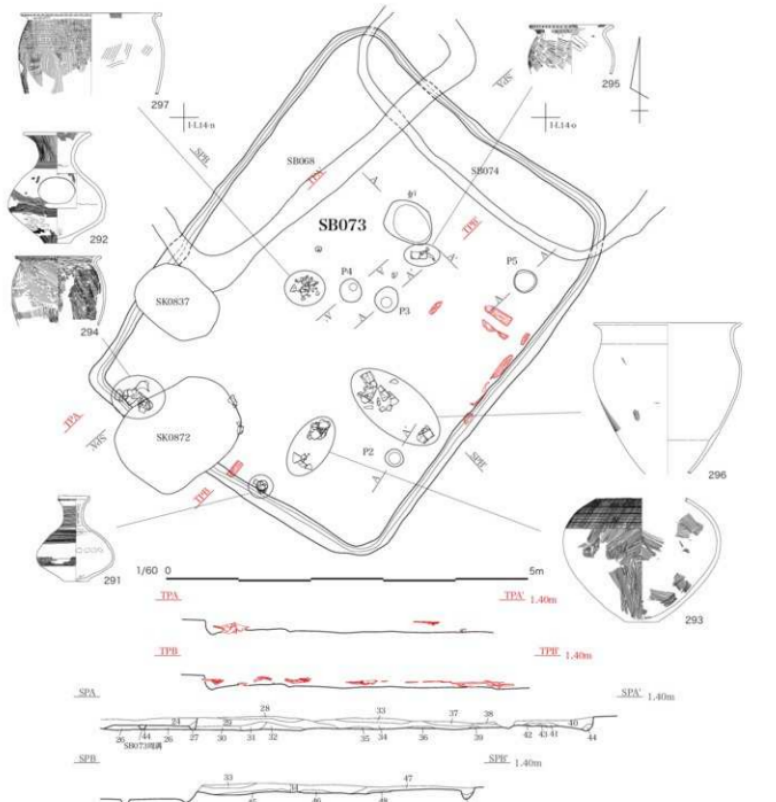


遠揚國際 E9 SB0733-034-087-3



遺構図版 60 SB077-1

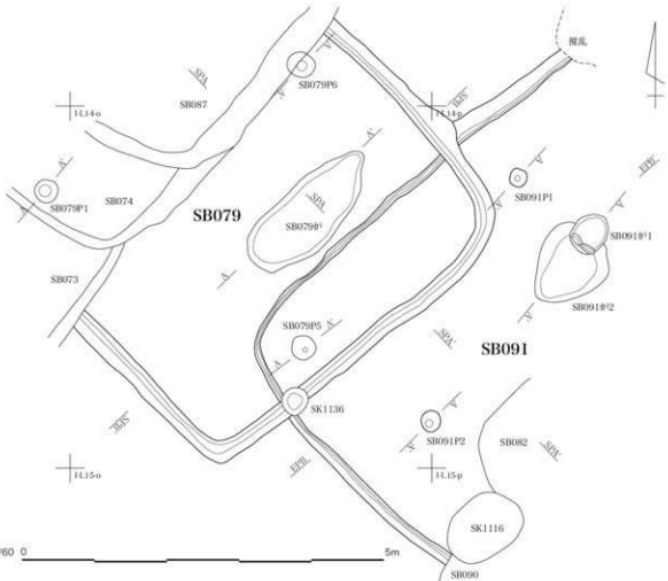




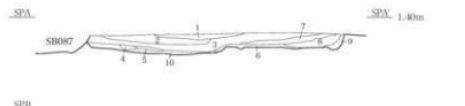
- | | | |
|--------------------------------|--|---------------|
| 15. 2.5V 50% 黒炭
17. 100% 黒炭 | 35. 25.5VU,
37. 33.5VU,
38. 33.37.2VU,
39. 33.36.3VU,
40. 38.3VU,
41. 34.5VU,
42. 34.5VU(壁に掛けじる),
43. 42.5VU,
44. 2.5V, 5% 黒炭
45. 2.5V, 5% 黒炭
46. 16. 17.13VU,
46. 16. 17. 45.5VU,
47. 16. 17. 45.5VU,
48. 16. 17. 45.5VU,
49. 16. 17. 45.5VU, | A
A' 1.20m |
| 16. 2.5V 50% 黒炭
18. 100% 黒炭 | 50. 33.5VU,
51. 33.37.2VU,
52. 33.36.3VU,
53. 38.3VU,
54. 34.5VU,
55. 34.5VU(壁に掛けじる),
56. 42.5VU,
57. 4.5V, 5% 黒炭
58. 4.5V, 5% 黒炭
59. 16. 17. 45.5VU,
60. 16. 17. 45.5VU,
61. 16. 17. 45.5VU,
62. 16. 17. 45.5VU, | B
B' 1.10m |
| 17. 2.5V 50% 黒炭
19. 100% 黒炭 | 63. 33.5VU,
64. 33.37.2VU,
65. 33.36.3VU,
66. 38.3VU,
67. 34.5VU,
68. 34.5VU(壁に掛けじる),
69. 42.5VU,
70. 4.5V, 5% 黒炭
71. 4.5V, 5% 黒炭
72. 16. 17. 45.5VU,
73. 16. 17. 45.5VU,
74. 16. 17. 45.5VU,
75. 16. 17. 45.5VU, | C
C' 1.10m |
| 18. 2.5V 50% 黒炭
20. 100% 黒炭 | 76. 33.5VU,
77. 33.37.2VU,
78. 33.36.3VU,
79. 38.3VU,
80. 34.5VU,
81. 34.5VU(壁に掛けじる),
82. 42.5VU,
83. 4.5V, 5% 黒炭
84. 4.5V, 5% 黒炭
85. 16. 17. 45.5VU,
86. 16. 17. 45.5VU,
87. 16. 17. 45.5VU,
88. 16. 17. 45.5VU, | D
D' 1.10m |
| 19. 2.5V 50% 黒炭
21. 100% 黒炭 | 89. 33.5VU,
90. 33.37.2VU,
91. 33.36.3VU,
92. 38.3VU,
93. 34.5VU,
94. 34.5VU(壁に掛けじる),
95. 42.5VU,
96. 4.5V, 5% 黒炭
97. 4.5V, 5% 黒炭
98. 16. 17. 45.5VU,
99. 16. 17. 45.5VU,
100. 16. 17. 45.5VU,
101. 16. 17. 45.5VU, | E
E' 1.10m |



遺構図版 62 SB073



SB079



1. 2.5Y 5/1 黄灰 砂質シルト 細かい炭化物を含む。
2. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト。
3. 2.5Y 5/1 前述 砂質シルト。炭化物が僅量に混入。
4. 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 深い炭化物が僅量に混入。
5. 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 4.2mまで炭化物の量が多い。
6. 5.5mHc.
7. 6.5mHc.
8. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト わけかで炭化物が見られる。
9. 4.2mHc.
10. 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 10.5mまで炭化物の量が多い。

10. 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 炭化物を多量に含む。
11. 16.0mHc.
12. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト 0.7mで炭化物を含む(よごれ土?)
13. 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 繊維状炭化物を含む。
14. 2.5Y 7/1 80.1 砂質シルト 繊維状炭化物を含む。
15. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト
16. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト
17. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト
18. 1.25mHc.
19. 1.25mHc.
20. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト 中等程度の汚染。
21. 2.5Y 3/1 黄灰 砂質シルト 炭化物を含む。
22. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト 0.7mで炭化物を含む(よごれ土?)
23. 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 繊維状炭化物を含む。
24. 2.5Y 7/1 80.1 砂質シルト 繊維状炭化物を含む。
25. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト
26. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト
27. 2.5Y 7/2 黄灰 砂質シルト
28. 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 炭化物を多量に含む。
29. 3.3mHc(だらけたので)炭化物が少ないと。

1. 2.5Y 2/1 黄灰 土層入り 炭化物を含む 砂質シルト。
2. 2.5Y 5/1 黄灰 上層入り 砂質シルト。
3. 2.5Y 6/2 黄灰 砂質シルト

1. (単層) 6.0/1 黄 土炭化物が微量含む 砂質シルト。
2. 1.20m

1. P5 2. 1.10m

1. N.5.0 黄 土炭化物を含む 砂質シルト。
2. N.6.0 黄 土炭化物を含む 砂質シルト。
3. 2.5Y 6/2 黄灰 N.6.0 土層入り 砂質シルト。

1. P6 2. 1.10m

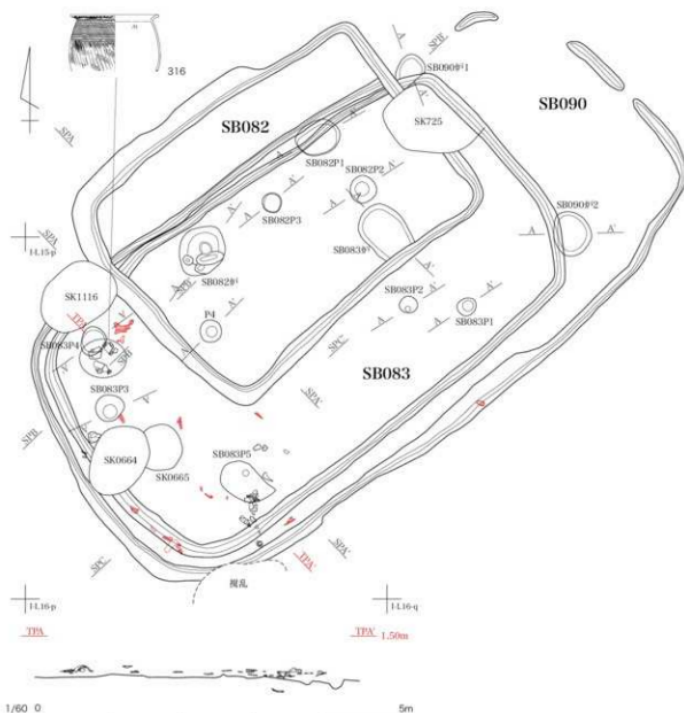
1. (単層) 10.75/1 黄灰
10.75mHc(下層入り少量化) 炭化物少 土層含む 砂質シルト。

SB091



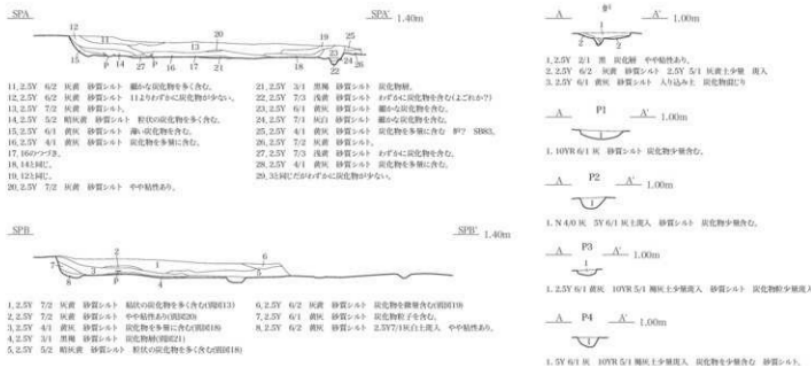
1. 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 炭化物を含む。
2. 2.5Y 5/2 黄灰 砂質シルト 2.5Y 6/2 黄色土 混入。
3. 2.5Y 3/1 黑褐色 砂質シルト 炭化物を含む。

1. 2.5Y 6/1 黄 土炭化物を少量化 2-6mHc。

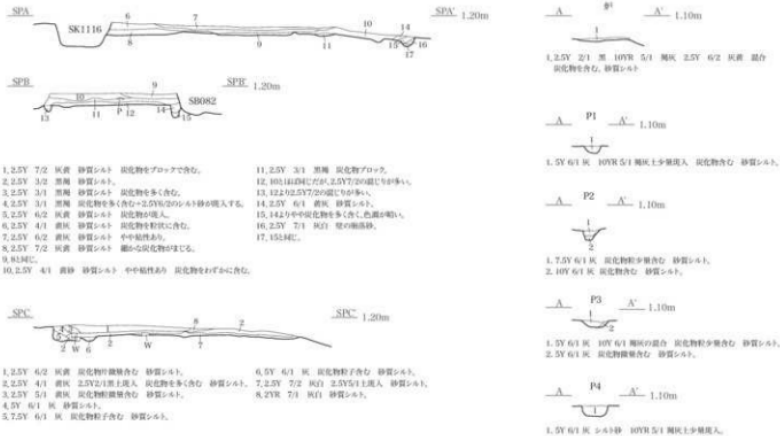


遺構図版 64 SB082・083・090-1

SB082

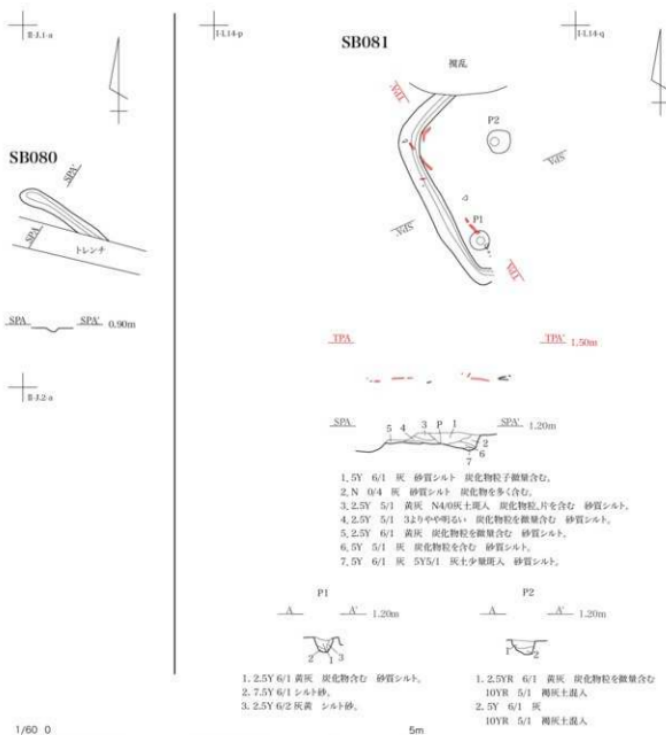


SB083

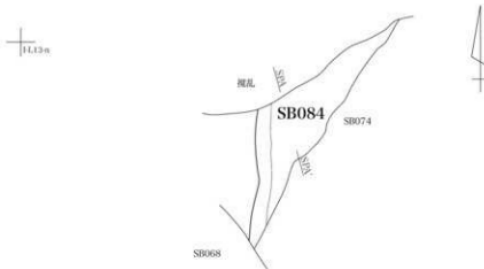


SB090



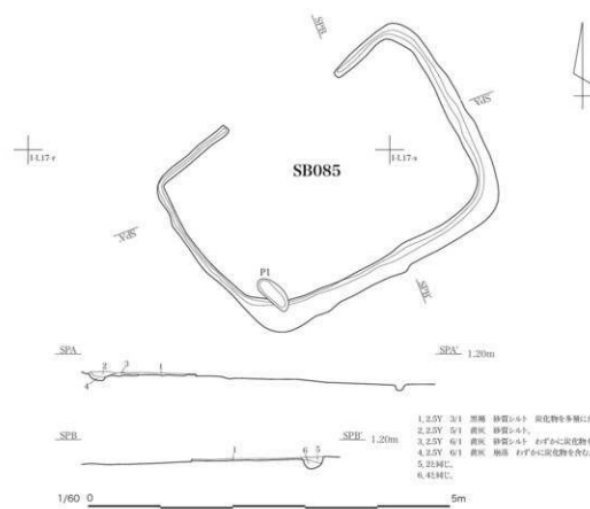


遺構図版 66 SB080/081

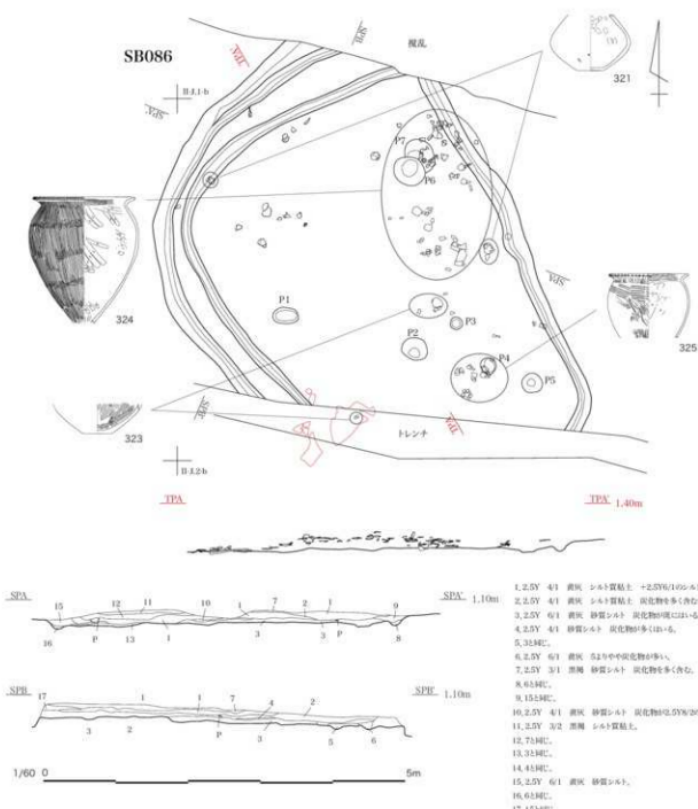


A cross-sectional diagram of a stepped embankment. The top horizontal line is labeled 'SPA' on the left and 'SPA'' on the right. Below it, another horizontal line is labeled 'SB074' on the right. The vertical distance between these two lines is indicated as '1.20m'. The embankment itself is shown with several steps, and the numbers 1 through 5 are marked along its profile to indicate different sections or layers.

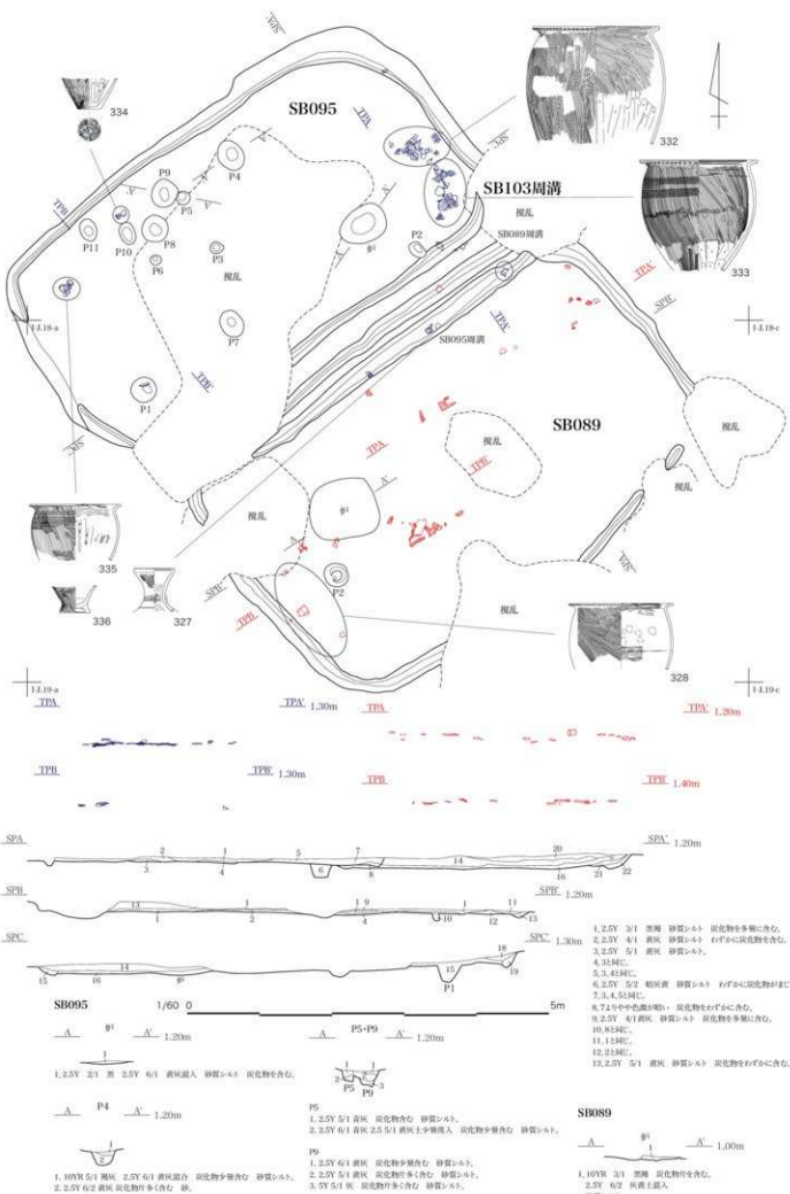
1. 2.5Y 6/1 表灰 坚化物粒微混含シルト砂。
 2. 2.5Y 2/1 黒 坚化物粒 \leq 3cm大含む 2.5Y 7/2灰黄土層入シルト砂。
 3. 2.5Y 7/2 灰黄 坚化物粒 \leq 1mm少含むシルト砂。
 4. 10YR 6/1 淡褐 10YR8/1灰土少混入シルト砂。
 5. 2.5Y 7/1 白灰 坚化物粒微混含シルト砂。



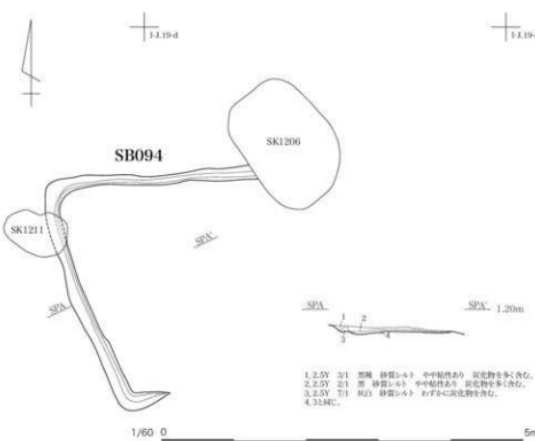
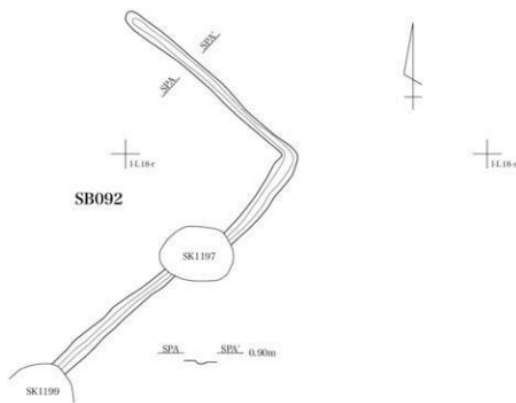
遺構図版 67 SB084/085



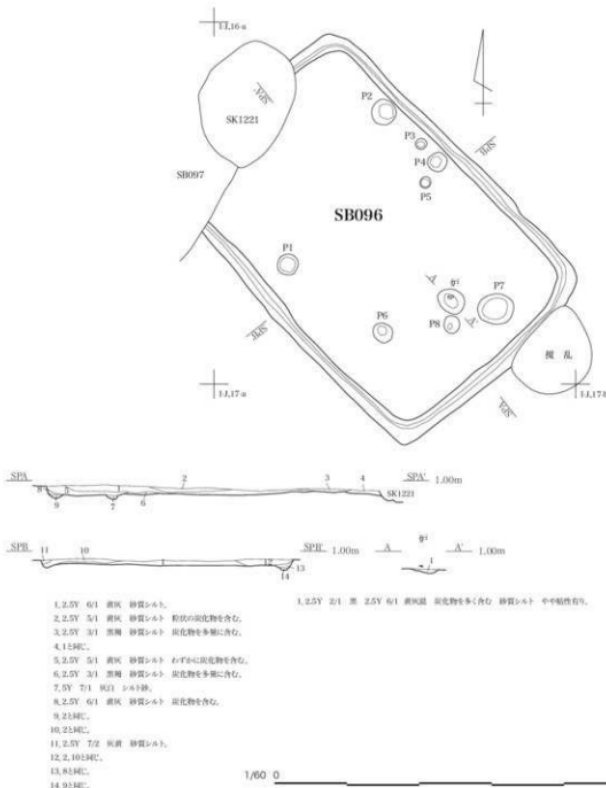
遺構図版 68 SB086



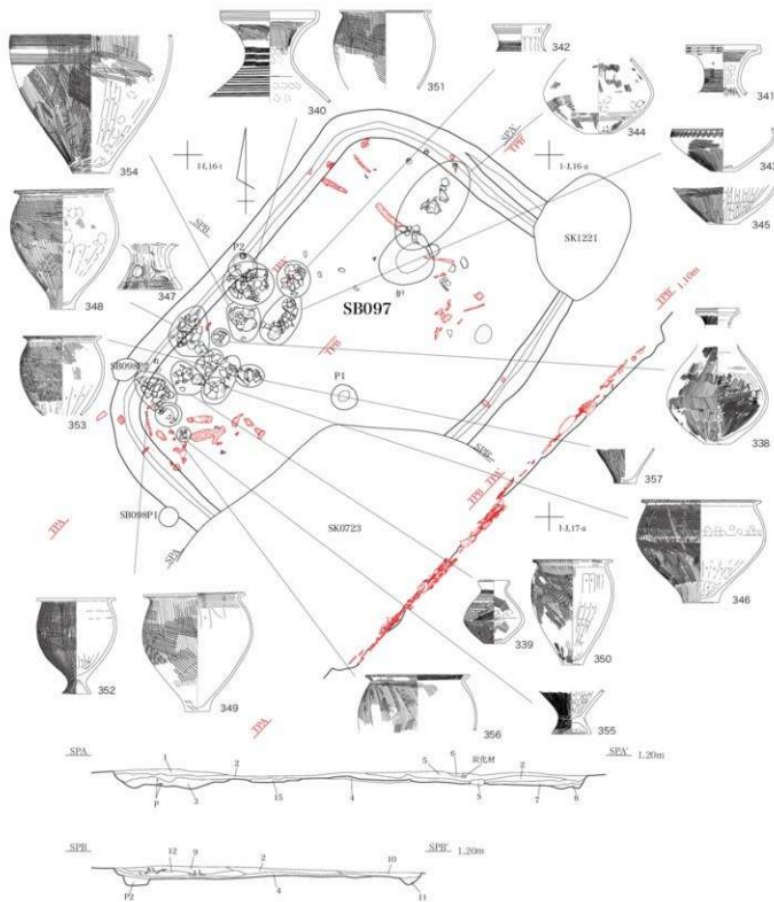
遺構図版 69 SB089/095/103



遺構図版 70 SB092/094



遺構図版 71 SB096

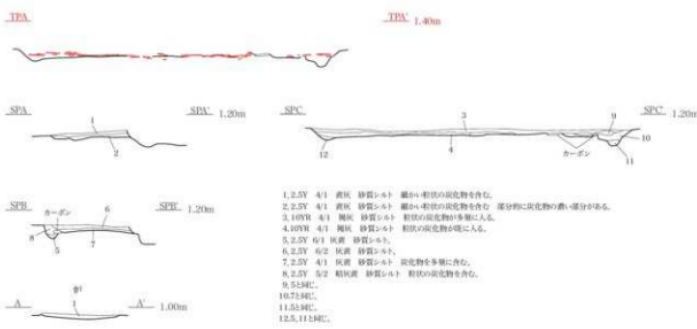
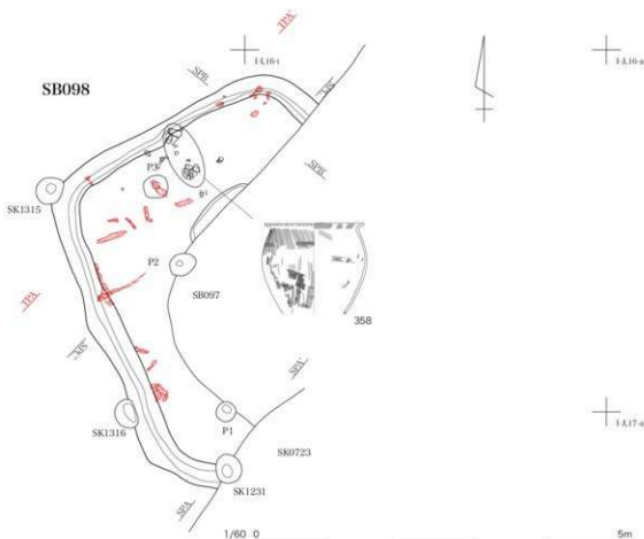


1, 2.5Y	4/1	底灰	砂質シルト。
2, 10YR	4/1	底灰	砂質シルト。
3, 10YR	5/1	底灰	砂質シルト。
4, 10YR	4/1	底灰	砂質シルト。
5, 2.5Y	5/1	底灰	砂質シルト。
6, 2.5Y	6/2	底灰	砂質シルト。
7, 2.5Y	7/2	底灰	砂質シルト。
8, 2.5Y	6/1	底灰	砂質シルト。
9, 1上同じ。			
10, 1, 1.9Z同じ。			
11, 2Z同じ。			
12, 2.5Y	4/1	底灰	砂質シルト。

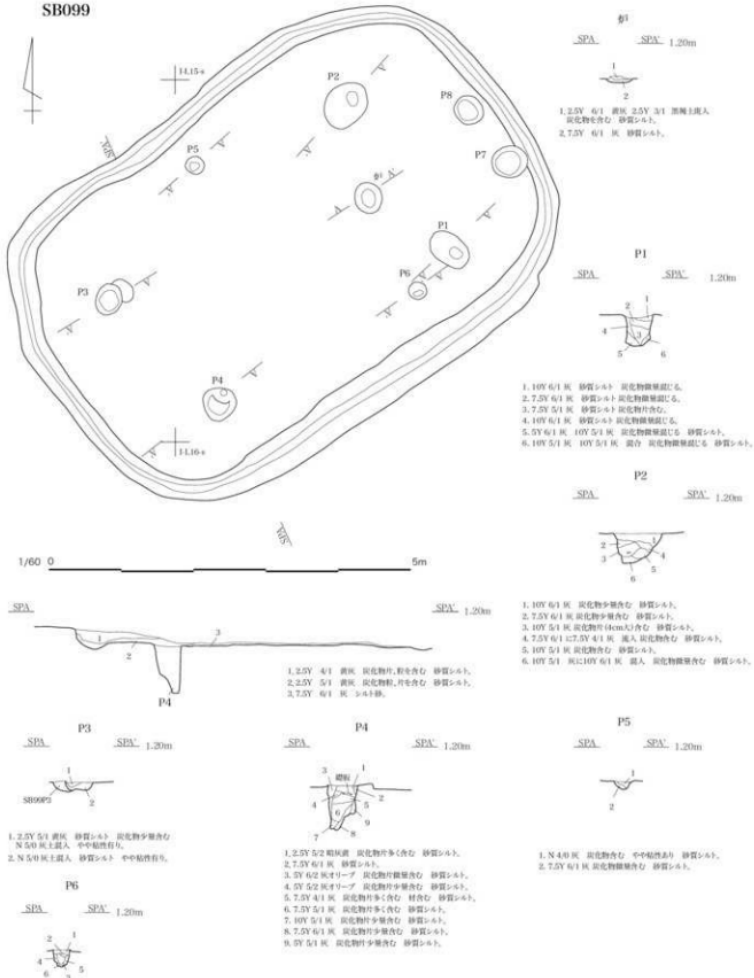
1/60 0

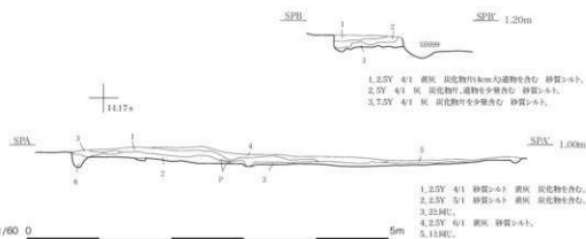
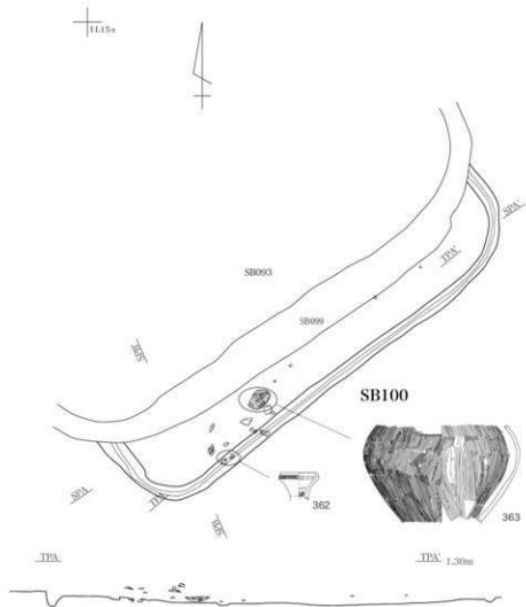
5m

遺構図版 72 SB097

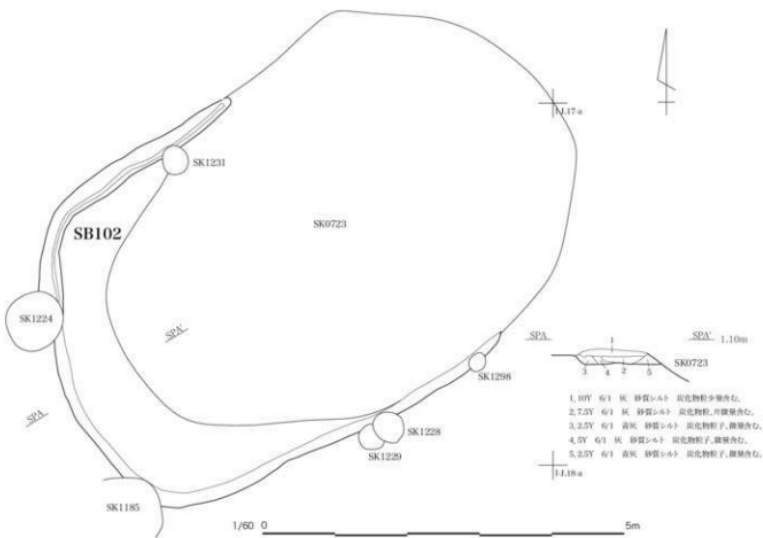


SB099

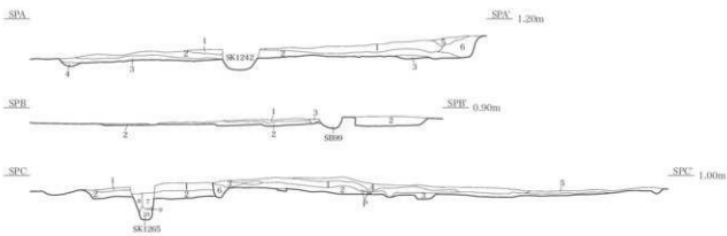
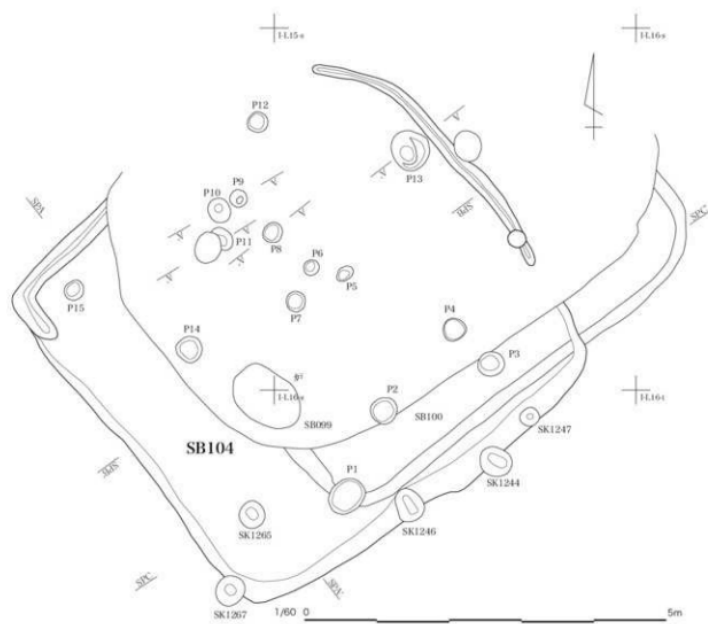


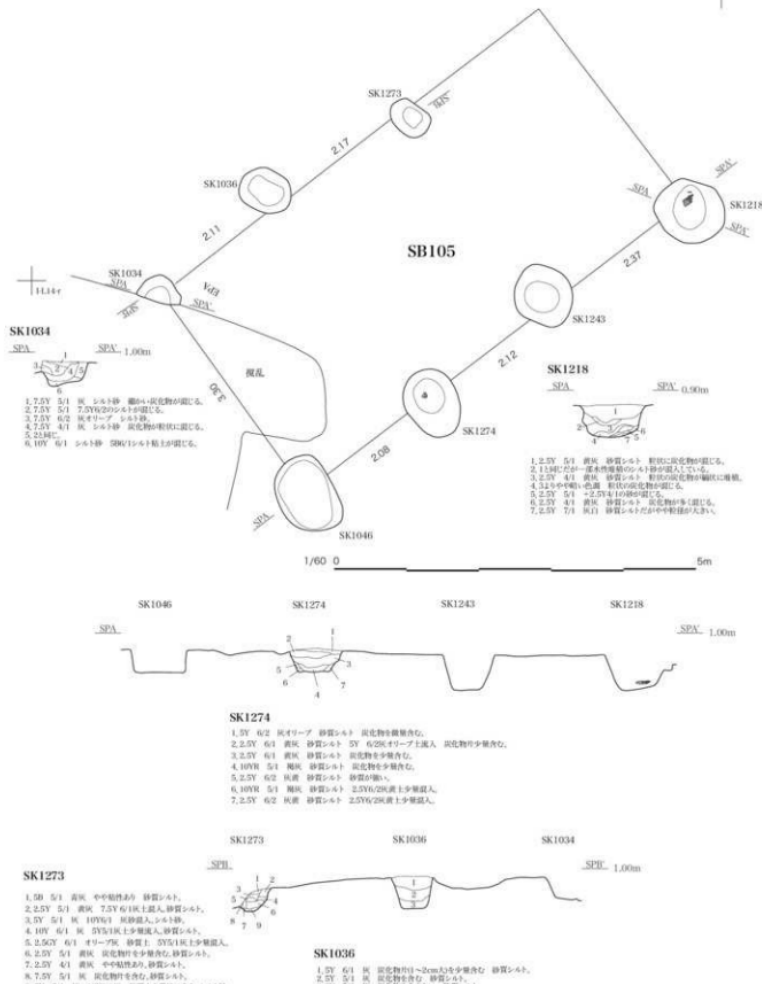


遺構図版 75 SB100

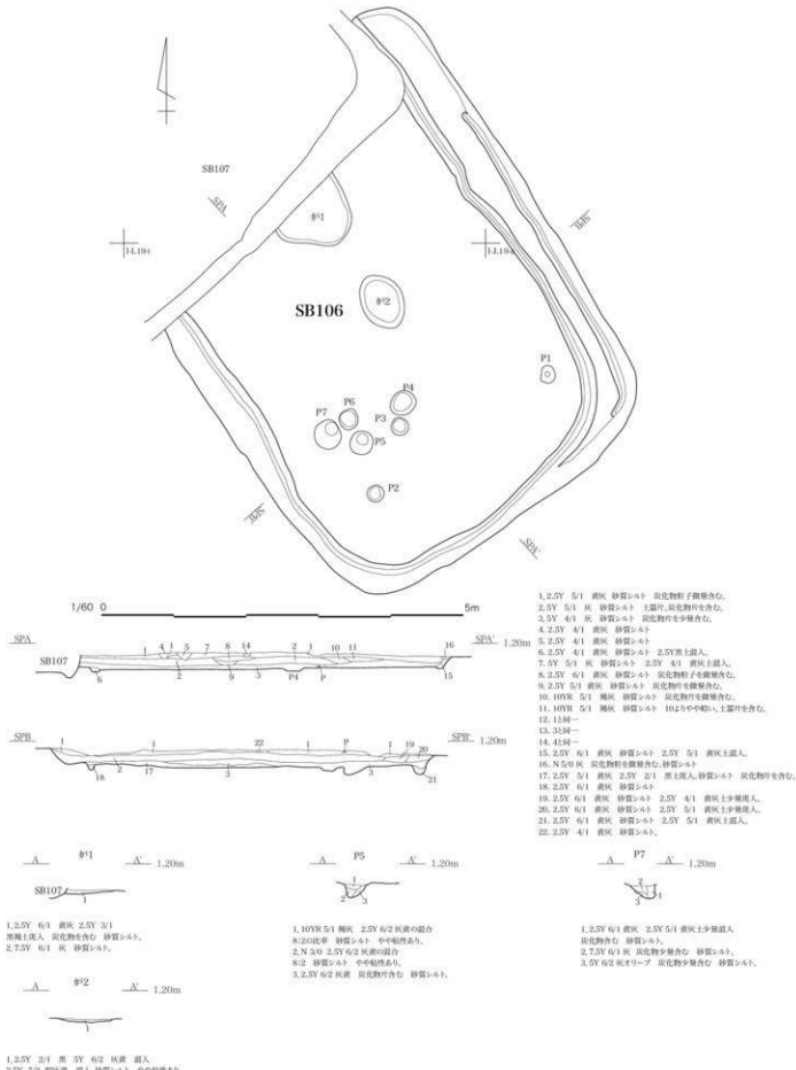


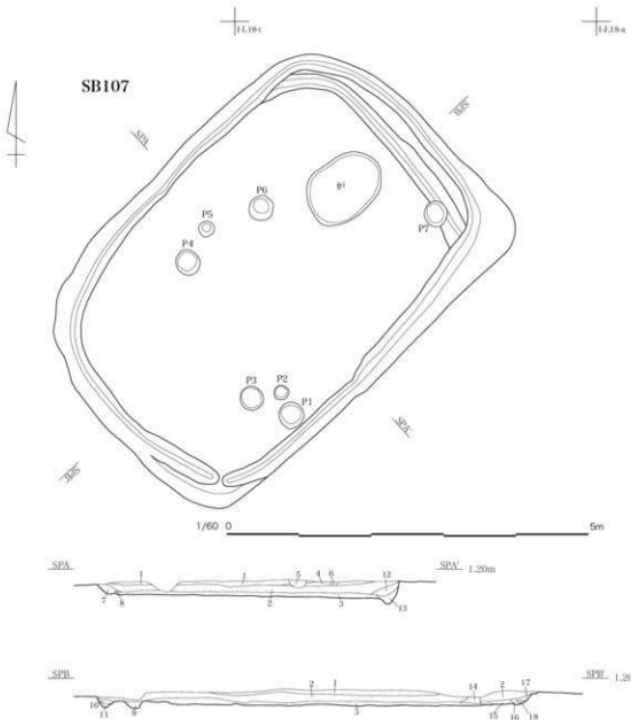
遺構図版 76 SB102



+
1134

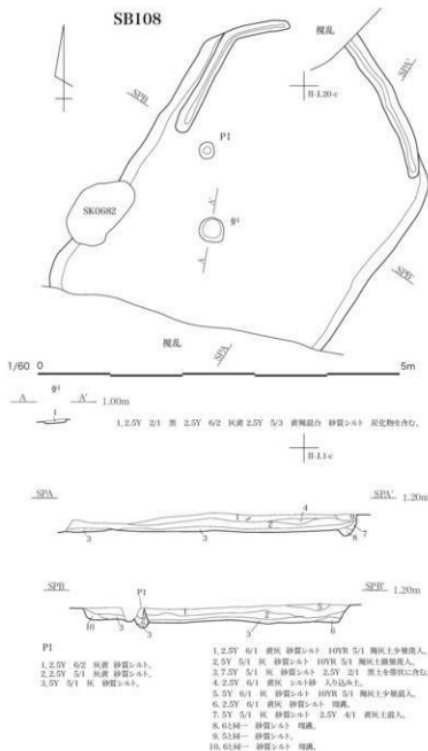
遺構図版 78 SB105



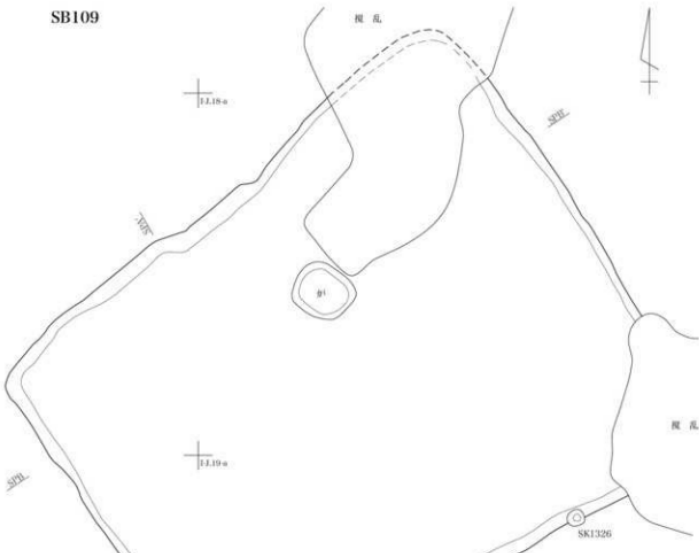


1. 2.5Y 5/1 黄灰 砂質シルト 岩化物粒子微量含む。
 2. 5Y 5/1 白 砂質シルト 上部薄、泥化物粒を含む。
 3. 5Y 4/1 白 砂質シルト 岩化物粒を少許含む。
 4. 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト
 5. 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト
 6. 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 1.20m厚上部混入。
 7. 5Y 5/1 白 砂質シルト 2.5Y 4/1 黄灰上部入。
 8. 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト 岩化物粒子微量含む。
 9. 2.5Y 5/1 黄灰 砂質シルト 岩化物粒子微量含む。
 10. 1.0YW 5/1 黄灰 砂質シルト 岩化物粒子微量含む。
 11. 1.0YW 5/1 黄灰 砂質シルト 10.3±0.9m厚、上部灰を含む。
 12. 13M-
 13. 32M-
 14. 42M-
 15. 2.5Y 4/1 黄灰 砂質シルト 2.5Y 4/1 黄灰上部入。
 16. N 5.0 K 1 岩化物粒子微量含む 砂質シルト
 17. 2.5Y 5/1 黄灰 2.5Y 2/1 黑土混入、砂質シルト 岩化物粒子含む。
 18. 2.5Y 6/1 黄灰 砂質シルト

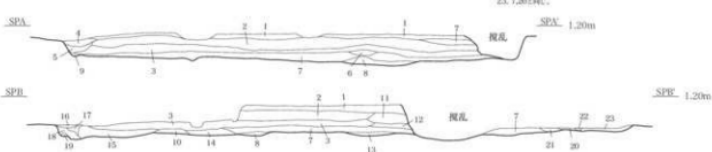
遺構図版 80 SB107



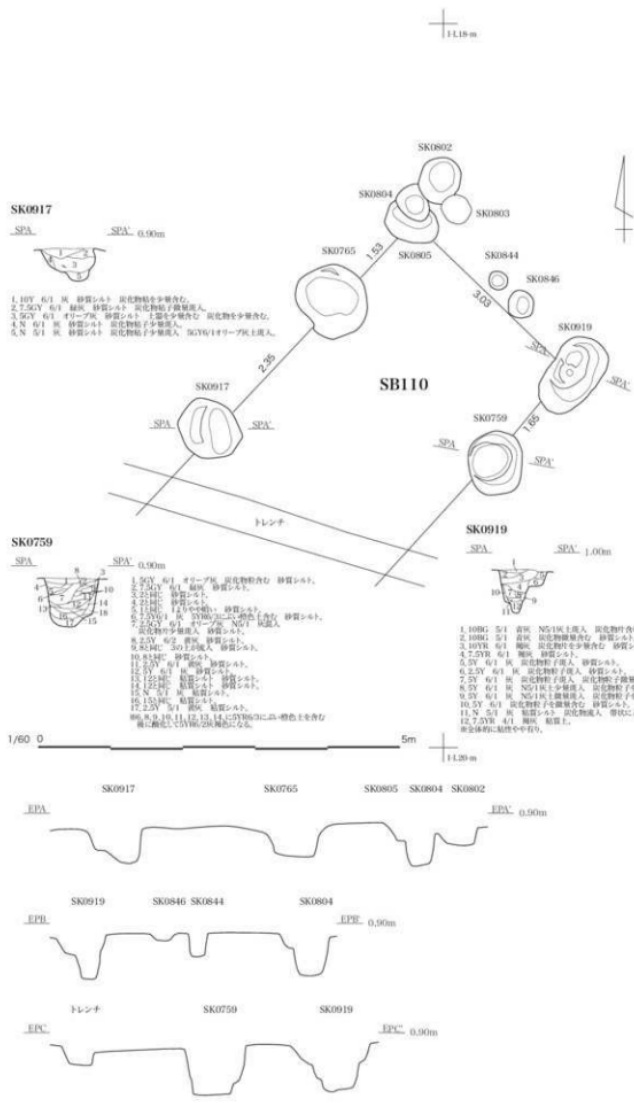
SB109

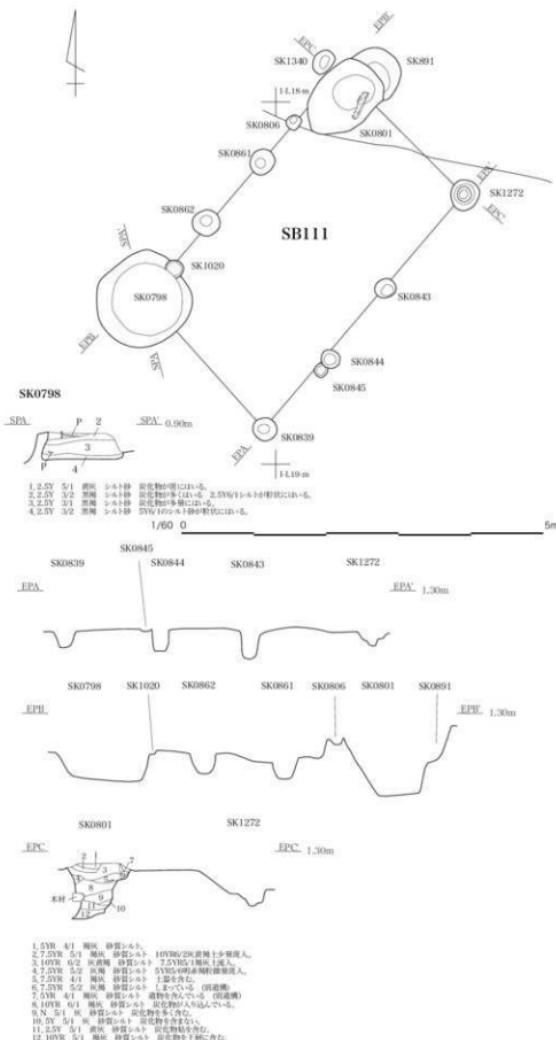


1. 10YR 4/2 沈没地帯 砂質シルト 中中粒性あり。
2. 2.5Y 7/2 沈没 砂質シルト。
3. 2.5Y 7/2 沈没 砂質シルト。
4. N 6/0 図 ランド貝類上 わずかに炭化物を含む。
5. 5Y 6/2 地下ガラス 砂質シルト(?) 花崗岩上に挟む。
6. 5Y 6/1 地下 砂質シルト わずかに炭化物を含む。
7. 2.5Y 7/2 沈没 砂質シルト。
8. 2.5Y 7/2 沈没 砂質シルト わずかに炭化物を含む。
9. 2.5Y 6/2 沈没 砂質シルト 炭化物を含む。
10. 2.5Y 4/1 沈没 砂質シルト 炭化物を多く含む。
11. 2.5Y 6/1 沈没 砂質シルト 炭化物を多く含む。
12. 2.5Y 6/2 沈没 砂質シルト 中小粒混在。
13. 2.5Y 6/1 沈没 砂質シルト 炭化物をわずかに含む。
14. 2.5Y 7/2 沈没 砂質シルト。
15. 14J34U。
16. 2.5Y 4/1 沈没 砂質シルト 炭化物を多く含む。
17. 2.5Y 7/1 地下 砂質シルト。
18. 2.5Y 6/1 沈没 砂質シルト 炭化物がまだ多い。
19. 17J34U。
20. 7J34C。
21. 2.5Y 6/2 沈没地 塗泥質 砂質シルト わずかに炭化物を含む。
22. 2.5Y 4/1 沈没 砂質シルト わずかに炭化物を含む。
23. 7J34J34C。

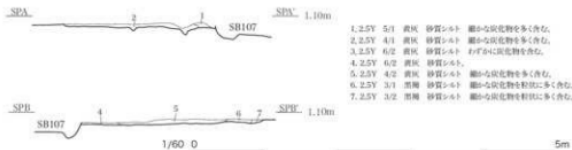
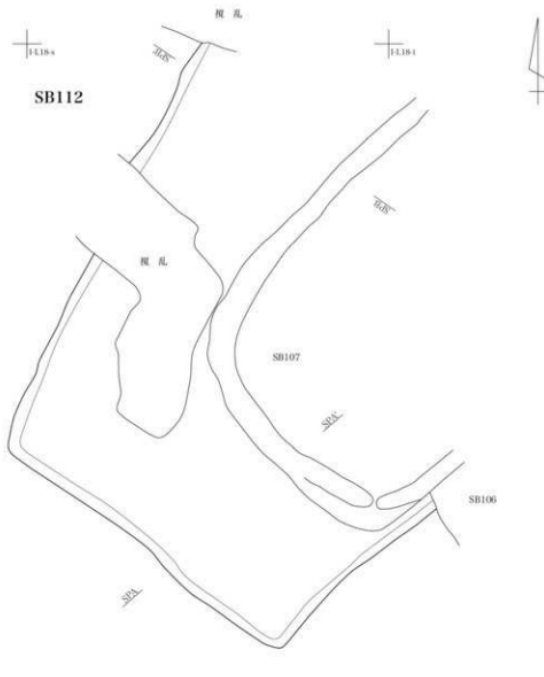


遺構図版 82 SB109





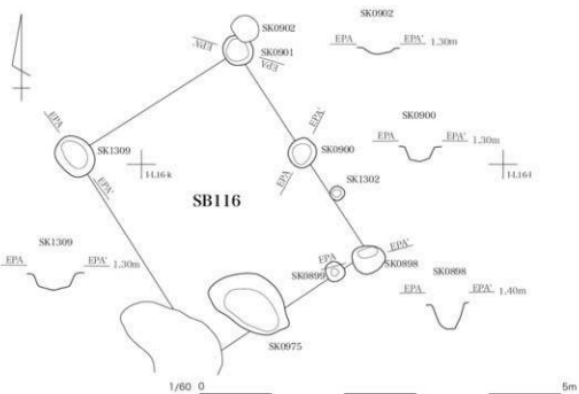
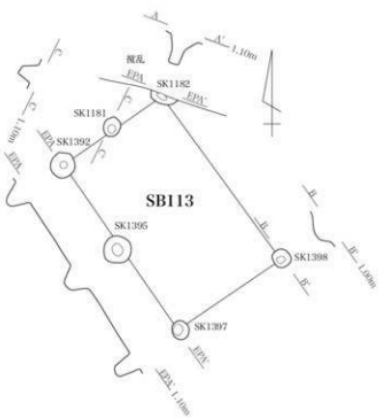
遺構図版 84 SB111



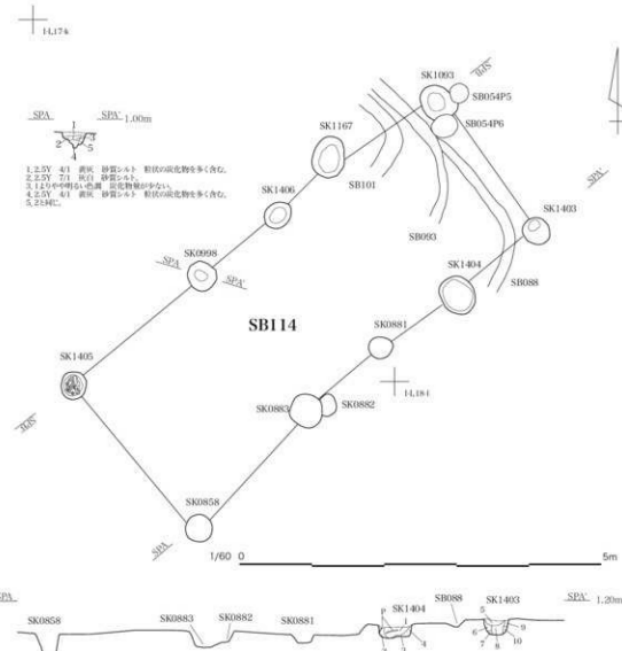
遺構図版 85 SB112

II.20a

II.20b



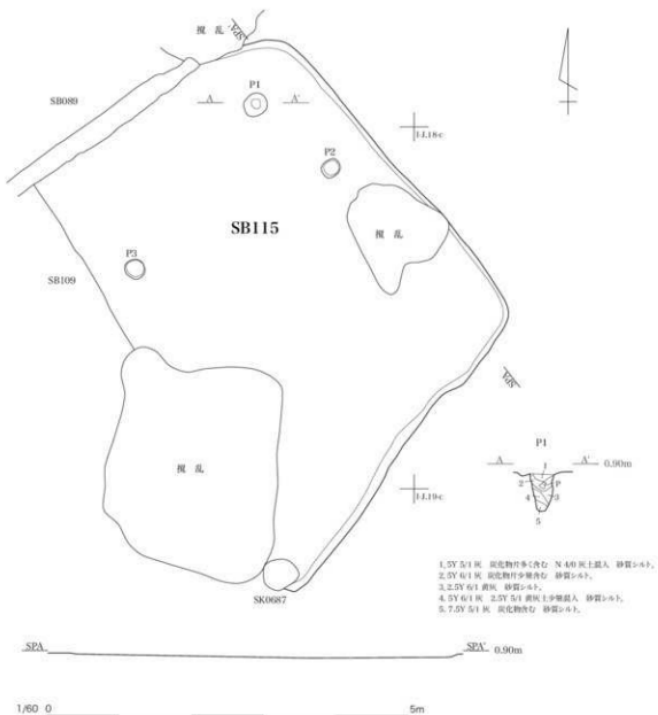
遺構図版 86 SB113/116



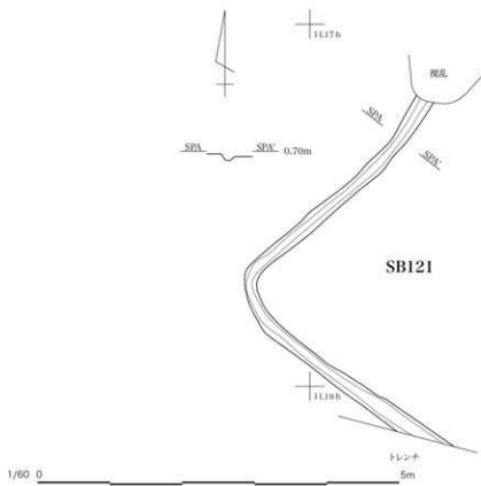
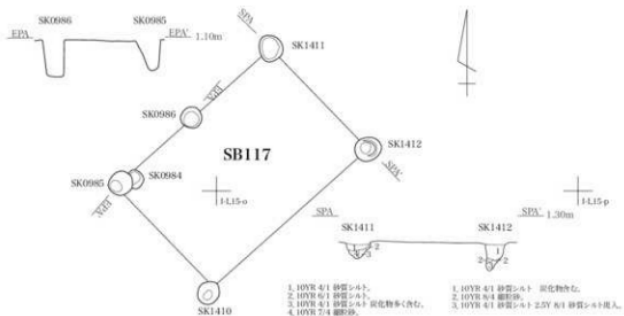
1. 2.5Y 3/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物を多量に含む。
 2. 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト 2.5Y 3/1 の削波の炭化物が削波に付いてる。
 3. 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト
 4. 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト
 5. 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト 2.5Y 7/1 のシルト層が剥離している。
 6. 2.5Y 5/1 黄灰、砂質シルト
 7. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 8. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 9. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 10. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。



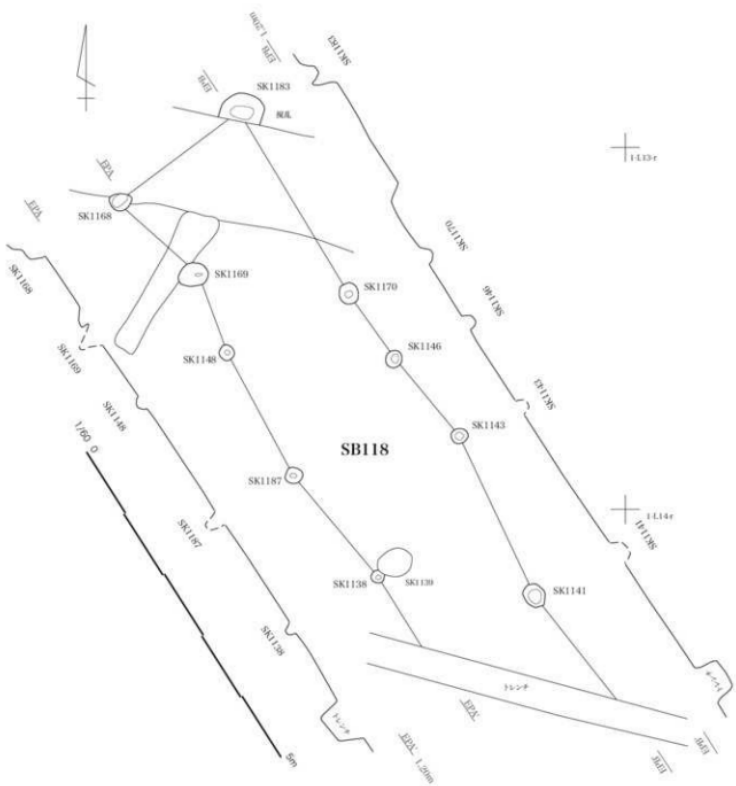
1. 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト。
 2. 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 3. 2.5Y 5/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 4. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 5. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 6. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト
 7. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 8. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 9. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 10. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト
 11. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト
 12. 2.5Y 4/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 13. 2.5Y 5/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 14. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 15. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 16. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 17. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。
 18. 2.5Y 7/1 黄灰、砂質シルト 削波の炭化物がほとんどない。



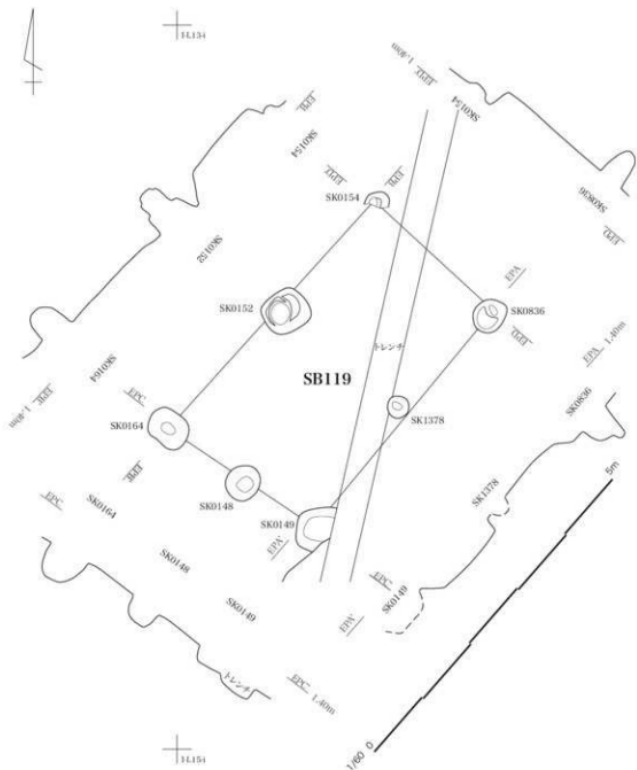
遺構図版 88 SB115



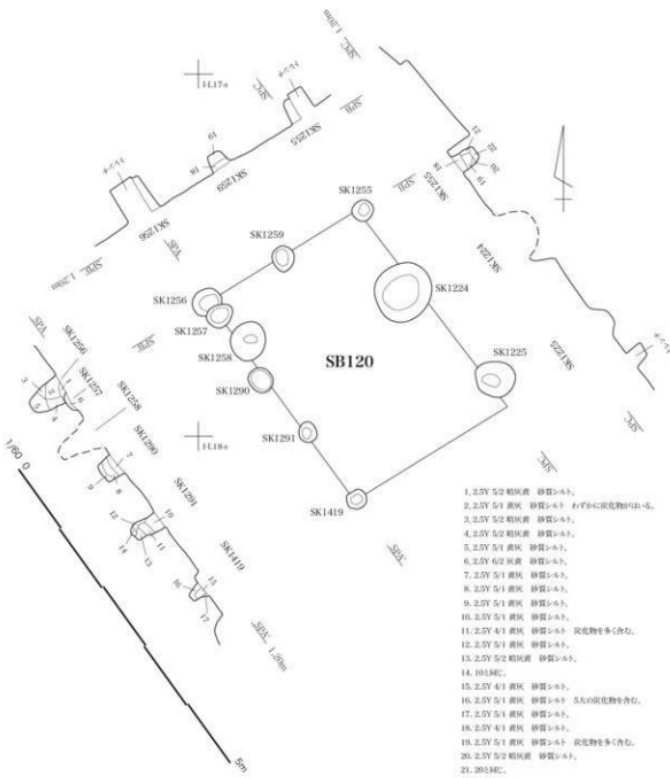
遺構図版 89 SB117/121



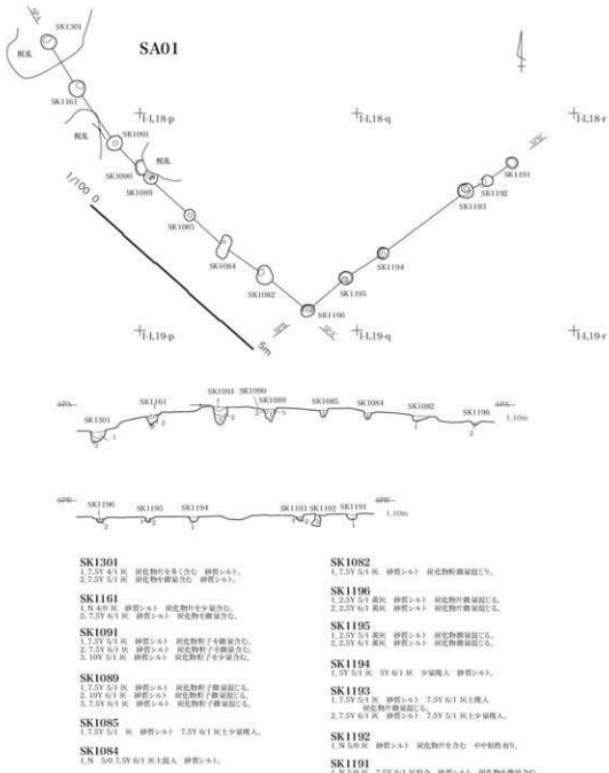
遺構図版 90 SB118

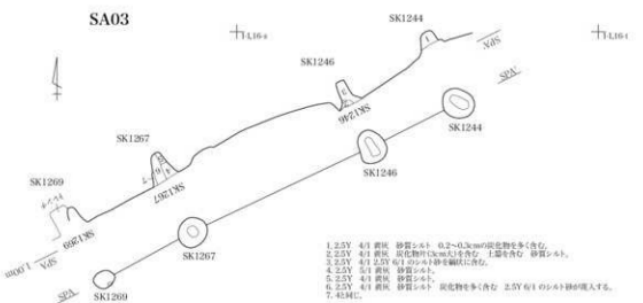
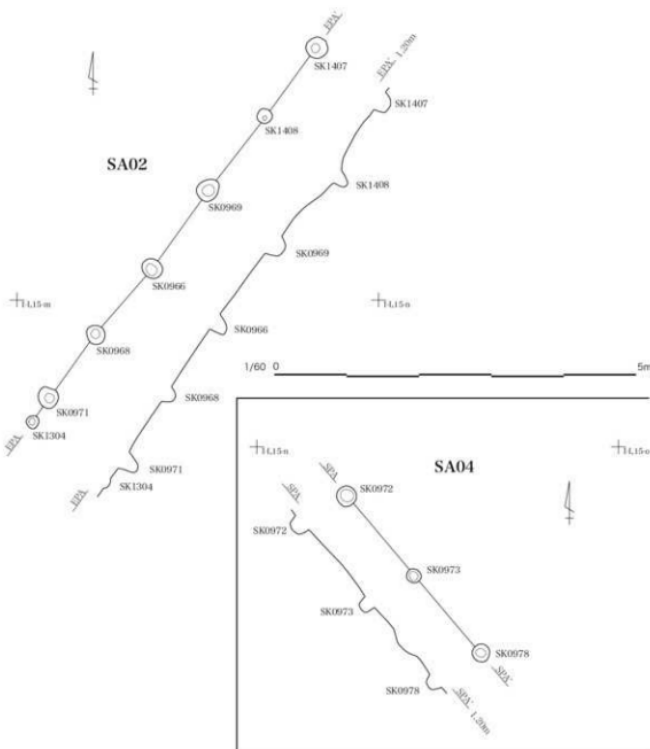


遺構図版91 SB119

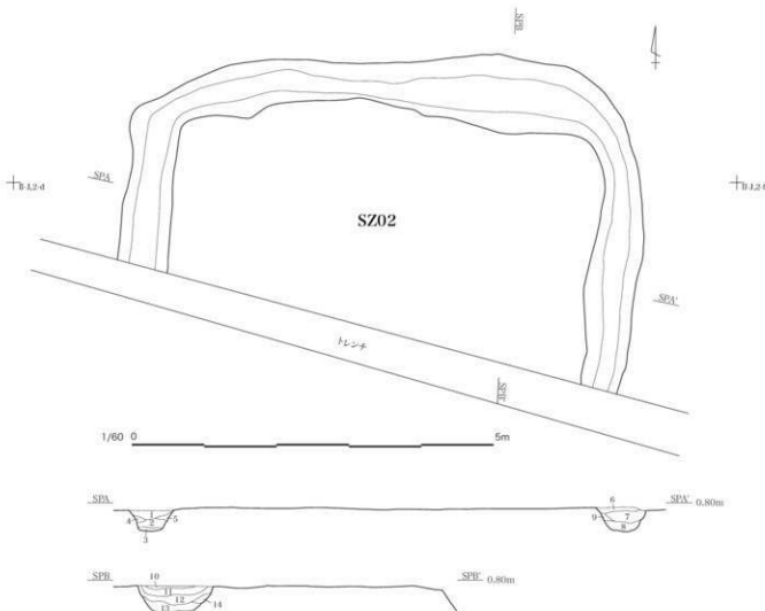


遺構図版 92 SB120

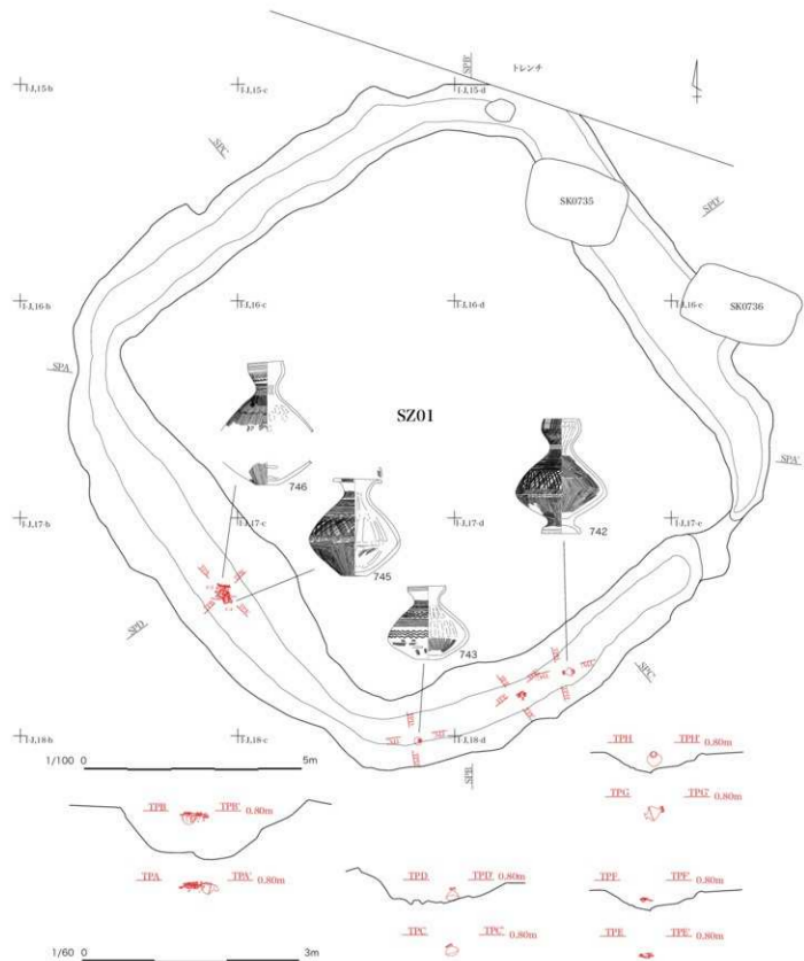




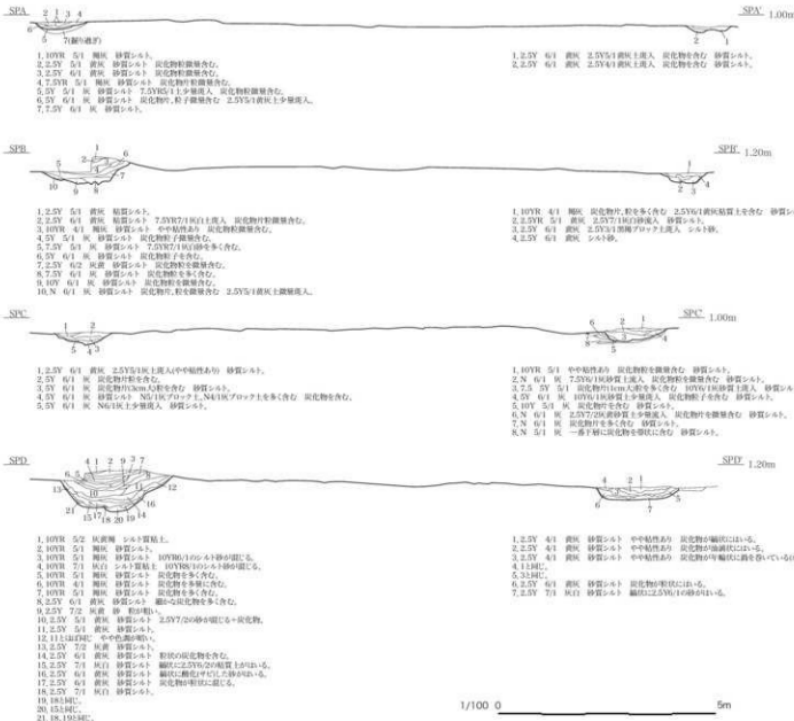
遺構図版 94 SA02/03/04



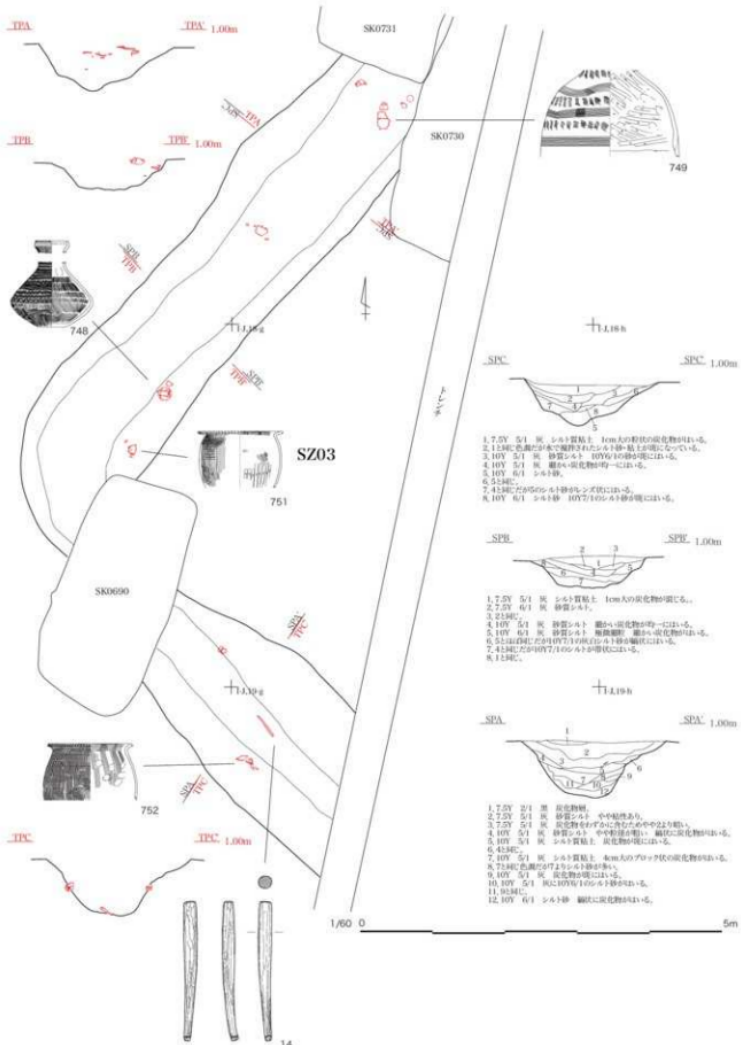
1. N 5.0 R. NS/1 塗入、炭化物有、粒を含む。SY6/24リーフ鉛灰入、砂質シルト。
 2. N 4.0 R. SY6/24リーフー層を被覆する人炭化物粒子を細胞含む 砂質シルト。
 3. N 3.0 R. SY6/24リーフー層を被覆する人炭化物粒子を細胞含む 砂質シルト。
 4. N 4.0 R. 何れもE20cm、砂質シルト。
 5. 3.5Y 0/1 R. 細粒、2.25Y 1/1上を被覆する、炭化物細胞含む 砂質シルト。
 6. 2.5Y 0/1 R. 細粒、炭化物有、粒を含む 砂質シルト。
 7. 2.5Y 0/1 R. 細粒、炭化物有、粒を含む 砂質シルト。
 8. 2.5Y 0/1 R. 細粒、炭化物有、粒を含む 砂質シルト。
 9. BY 5/1 R. 2.5Y/25m以上傾斜に入つてC-1を、炭化物有、粒を含む や小結晶あり 砂質シルト。
 10. BY 5/1 R. 2.5Y/25m以上傾斜に入つてC-1を、炭化物有、粒を含む 砂質シルト。
 11. 3.5Y 0/1 R. 細粒、炭化物有、粒を含む 砂質シルト。
 12. 2.5Y/25m 0/1 リーフー層、炭化物有、粒を含む
 13. 2.5Y 0/1 R. 細粒、炭化物有、粒を含む 砂質シルト。
 14. 7.5Y 6/1 R. NS/1粘土質上少細泥入、炭化物細胞含む 砂質シルト。



遺構図版 96 SZ01-1

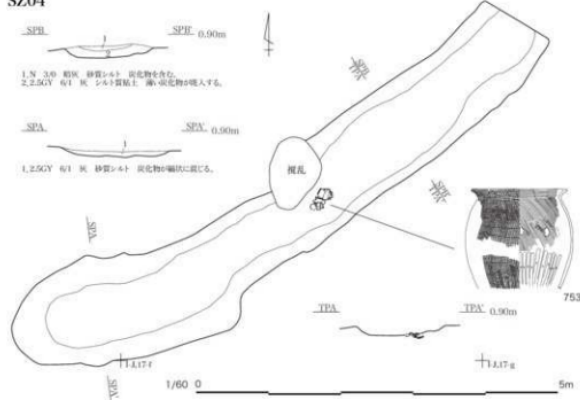


1/100 0 5m

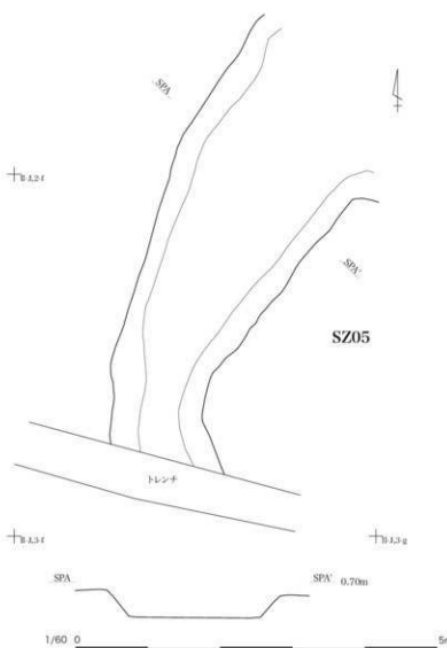


遺構図版 98 SZ03

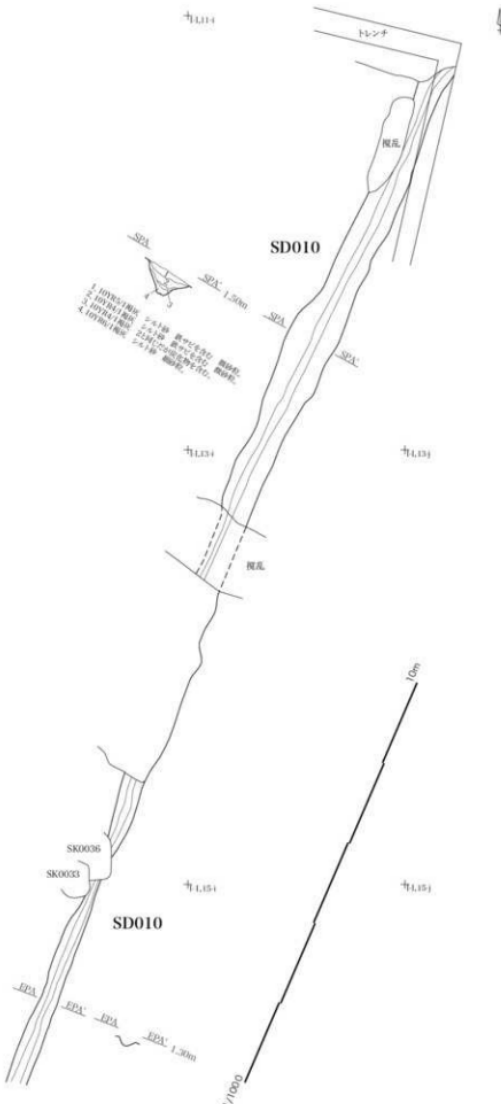
SZ04



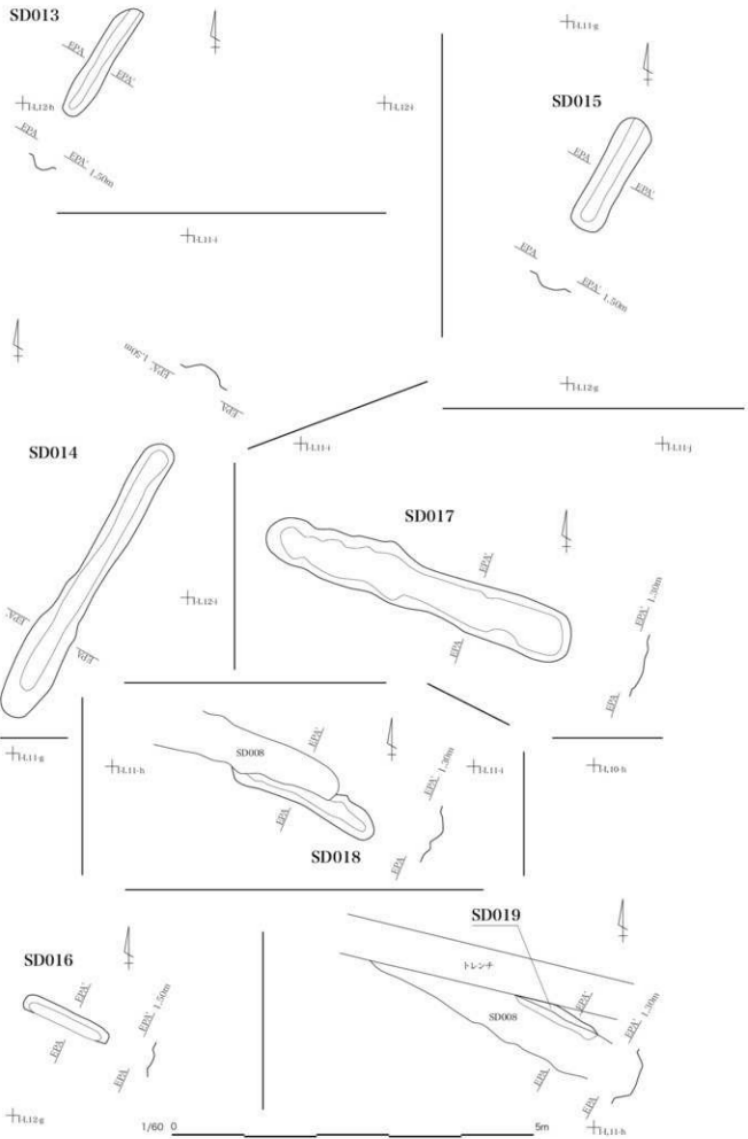
SZ05



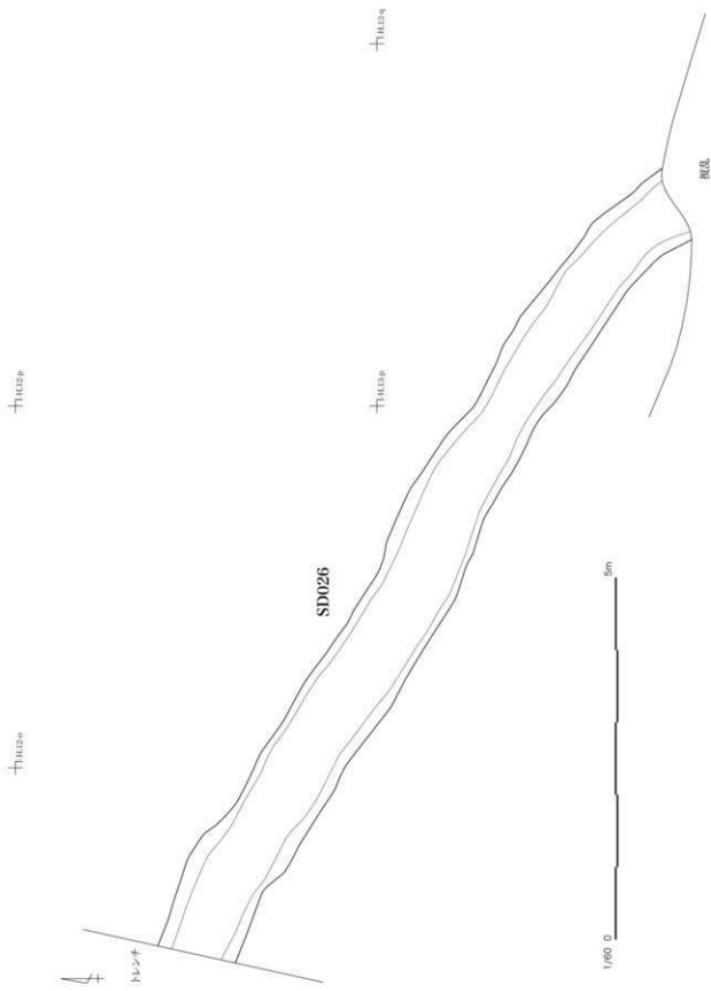
遺構図版 99 SZ04/05



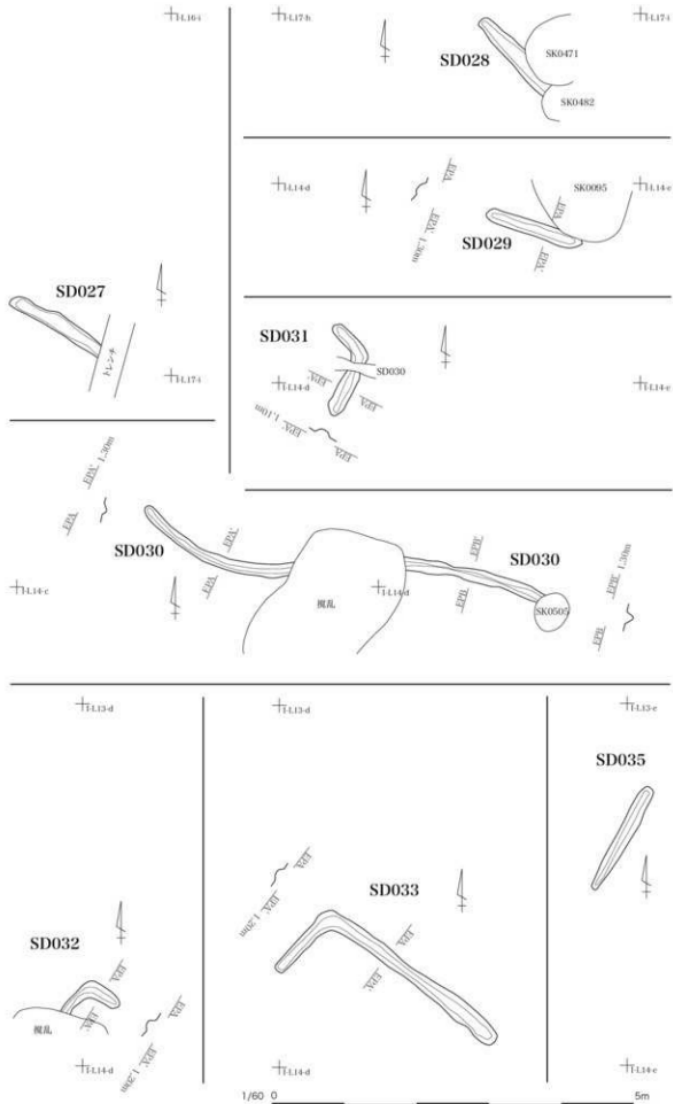
遺構図版 100 SD010



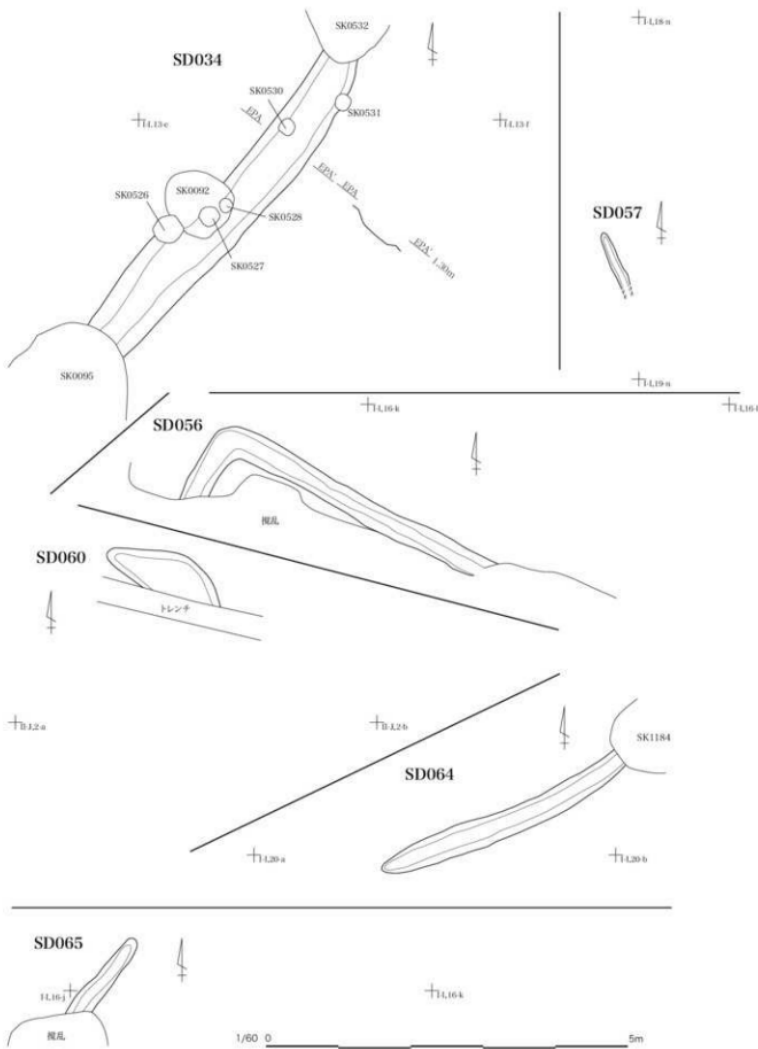
遺構図版 101 SD013/014/015/016/017/018/019



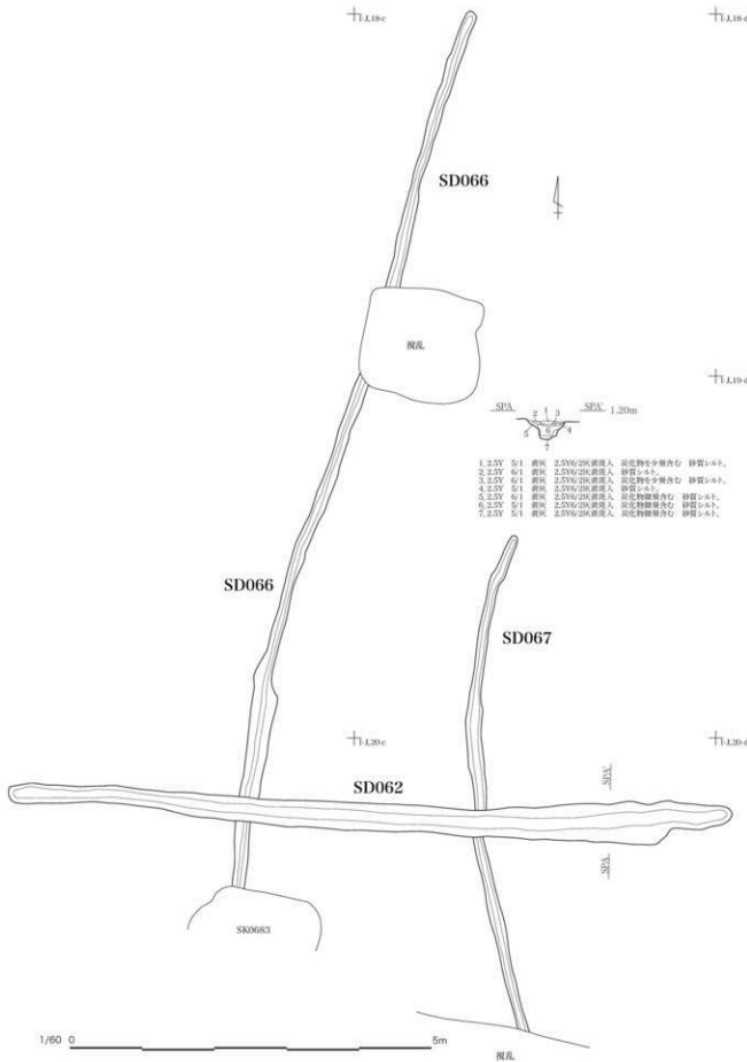
遺構図版 102 SD026



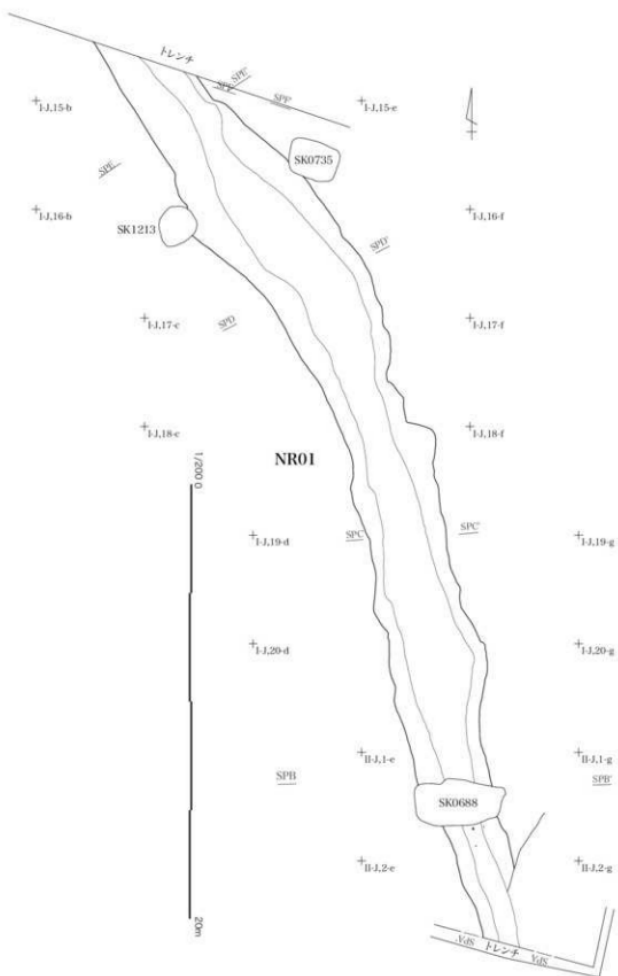
遺構図版 103 SD027/028/029/030/031/032/033/035



遺構図版 104 SD034/056/057/060/064/065



遺構図版 105 SD062・066・067



遺構図版 106 NR01-1



1.2.5y 4/1	新規・ 移管・ 変更	化成園園内販売。	15. N. 50 R. 稲葉レキ。
1.2.5y 4/1	新規・ 移管・ 変更	化成園園内販売。	17. N. 50 R. 7.5/7.7(木) 北川 2.5%3/3に一時休業 合計人: 10人。 稲葉レキ。 10/15(火) 10/16(水) 10/17(木) 11/1(金) 11/2(土) 11/3(日) 11/4(月) 11/5(火) 11/6(水) 11/7(木) 11/8(金) 11/9(土) 11/10(日) 11/11(月) 11/12(火) 11/13(水) 11/14(木) 11/15(金) 11/16(土) 11/17(日) 11/18(月) 11/19(火) 11/20(水) 11/21(木) 11/22(金) 11/23(土) 11/24(日) 11/25(月) 11/26(火) 11/27(水) 11/28(木) 11/29(金) 11/30(土) 11/31(日) 12/1(月) 12/2(火) 12/3(水) 12/4(木) 12/5(金) 12/6(土) 12/7(日) 12/8(月) 12/9(火) 12/10(水) 12/11(木) 12/12(金) 12/13(土) 12/14(日) 12/15(月) 12/16(火) 12/17(水) 12/18(木) 12/19(金) 12/20(土) 12/21(日) 12/22(月) 12/23(火) 12/24(水) 12/25(木) 12/26(金) 12/27(土) 12/28(日) 12/29(月) 12/30(火) 12/31(水) 1/1(木) 1/2(金) 1/3(土) 1/4(日) 1/5(月) 1/6(火) 1/7(水) 1/8(木) 1/9(金) 1/10(土) 1/11(日) 1/12(月) 1/13(火) 1/14(水) 1/15(木) 1/16(金) 1/17(土) 1/18(日) 1/19(月) 1/20(火) 1/21(水) 1/22(木) 1/23(金) 1/24(土) 1/25(日) 1/26(月) 1/27(火) 1/28(水) 1/29(木) 1/30(金) 1/31(土) 1/32(日) 1/33(月) 1/34(火) 1/35(水) 1/36(木) 1/37(金) 1/38(土) 1/39(日) 1/40(月) 1/41(火) 1/42(水) 1/43(木) 1/44(金) 1/45(土) 1/46(日) 1/47(月) 1/48(火) 1/49(水) 1/50(木) 1/51(金) 1/52(土) 1/53(日) 1/54(月) 1/55(火) 1/56(水) 1/57(木) 1/58(金) 1/59(土) 1/60(日) 1/61(月) 1/62(火) 1/63(水) 1/64(木) 1/65(金) 1/66(土) 1/67(日) 1/68(月) 1/69(火) 1/70(水) 1/71(木) 1/72(金) 1/73(土) 1/74(日) 1/75(月) 1/76(火) 1/77(水) 1/78(木) 1/79(金) 1/80(土) 1/81(日) 1/82(月) 1/83(火) 1/84(水) 1/85(木) 1/86(金) 1/87(土) 1/88(日) 1/89(月) 1/90(火) 1/91(水) 1/92(木) 1/93(金) 1/94(土) 1/95(日) 1/96(月) 1/97(火) 1/98(水) 1/99(木) 1/100(金) 1/101(土) 1/102(日) 1/103(月) 1/104(火) 1/105(水) 1/106(木) 1/107(金) 1/108(土) 1/109(日) 1/110(月) 1/111(火) 1/112(水) 1/113(木) 1/114(金) 1/115(土) 1/116(日) 1/117(月) 1/118(火) 1/119(水) 1/120(木) 1/121(金) 1/122(土) 1/123(日) 1/124(月) 1/125(火) 1/126(水) 1/127(木) 1/128(金) 1/129(土) 1/130(日) 1/131(月) 1/132(火) 1/133(水) 1/134(木) 1/135(金) 1/136(土) 1/137(日) 1/138(月) 1/139(火) 1/140(水) 1/141(木) 1/142(金) 1/143(土) 1/144(日) 1/145(月) 1/146(火) 1/147(水) 1/148(木) 1/149(金) 1/150(土) 1/151(日) 1/152(月) 1/153(火) 1/154(水) 1/155(木) 1/156(金) 1/157(土) 1/158(日) 1/159(月) 1/160(火) 1/161(水) 1/162(木) 1/163(金) 1/164(土) 1/165(日) 1/166(月) 1/167(火) 1/168(水) 1/169(木) 1/170(金) 1/171(土) 1/172(日) 1/173(月) 1/174(火) 1/175(水) 1/176(木) 1/177(金) 1/178(土) 1/179(日) 1/180(月) 1/181(火) 1/182(水) 1/183(木) 1/184(金) 1/185(土) 1/186(日) 1/187(月) 1/188(火) 1/189(水) 1/190(木) 1/191(金) 1/192(土) 1/193(日) 1/194(月) 1/195(火) 1/196(水) 1/197(木) 1/198(金) 1/199(土) 1/200(日) 1/201(月) 1/202(火) 1/203(水) 1/204(木) 1/205(金) 1/206(土) 1/207(日) 1/208(月) 1/209(火) 1/210(水) 1/211(木) 1/212(金) 1/213(土) 1/214(日) 1/215(月) 1/216(火) 1/217(水) 1/218(木) 1/219(金) 1/220(土) 1/221(日) 1/222(月) 1/223(火) 1/224(水) 1/225(木) 1/226(金) 1/227(土) 1/228(日) 1/229(月) 1/230(火) 1/231(水) 1/232(木) 1/233(金) 1/234(土) 1/235(日) 1/236(月) 1/237(火) 1/238(水) 1/239(木) 1/240(金) 1/241(土) 1/242(日) 1/243(月) 1/244(火) 1/245(水) 1/246(木) 1/247(金) 1/248(土) 1/249(日) 1/250(月) 1/251(火) 1/252(水) 1/253(木) 1/254(金) 1/255(土) 1/256(日) 1/257(月) 1/258(火) 1/259(水) 1/260(木) 1/261(金) 1/262(土) 1/263(日) 1/264(月) 1/265(火) 1/266(水) 1/267(木) 1/268(金) 1/269(土) 1/270(日) 1/271(月) 1/272(火) 1/273(水) 1/274(木) 1/275(金) 1/276(土) 1/277(日) 1/278(月) 1/279(火) 1/280(水) 1/281(木) 1/282(金) 1/283(土) 1/284(日) 1/285(月) 1/286(火) 1/287(水) 1/288(木) 1/289(金) 1/290(土) 1/291(日) 1/292(月) 1/293(火) 1/294(水) 1/295(木) 1/296(金) 1/297(土) 1/298(日) 1/299(月) 1/300(火) 1/301(水) 1/302(木) 1/303(金) 1/304(土) 1/305(日) 1/306(月) 1/307(火) 1/308(水) 1/309(木) 1/310(金) 1/311(土) 1/312(日) 1/313(月) 1/314(火) 1/315(水) 1/316(木) 1/317(金) 1/318(土) 1/319(日) 1/320(月) 1/321(火) 1/322(水) 1/323(木) 1/324(金) 1/325(土) 1/326(日) 1/327(月) 1/328(火) 1/329(水) 1/330(木) 1/331(金) 1/332(土) 1/333(日) 1/334(月) 1/335(火) 1/336(水) 1/337(木) 1/338(金) 1/339(土) 1/340(日) 1/341(月) 1/342(火) 1/343(水) 1/344(木) 1/345(金) 1/346(土) 1/347(日) 1/348(月) 1/349(火) 1/350(水) 1/351(木) 1/352(金) 1/353(土) 1/354(日) 1/355(月) 1/356(火) 1/357(水) 1/358(木) 1/359(金) 1/360(土) 1/361(日) 1/362(月) 1/363(火) 1/364(水) 1/365(木) 1/366(金) 1/367(土) 1/368(日) 1/369(月) 1/370(火) 1/371(水) 1/372(木) 1/373(金) 1/374(土) 1/375(日) 1/376(月) 1/377(火) 1/378(水) 1/379(木) 1/380(金) 1/381(土) 1/382(日) 1/383(月) 1/384(火) 1/385(水) 1/386(木) 1/387(金) 1/388(土) 1/389(日) 1/390(月) 1/391(火) 1/392(水) 1/393(木) 1/394(金) 1/395(土) 1/396(日) 1/397(月) 1/398(火) 1/399(水) 1/400(木) 1/401(金) 1/402(土) 1/403(日) 1/404(月) 1/405(火) 1/406(水) 1/407(木) 1/408(金) 1/409(土) 1/410(日) 1/411(月) 1/412(火) 1/413(水) 1/414(木) 1/415(金) 1/416(土) 1/417(日) 1/418(月) 1/419(火) 1/420(水) 1/421(木) 1/422(金) 1/423(土) 1/424(日) 1/425(月) 1/426(火) 1/427(水) 1/428(木) 1/429(金) 1/430(土) 1/431(日) 1/432(月) 1/433(火) 1/434(水) 1/435(木) 1/436(金) 1/437(土) 1/438(日) 1/439(月) 1/440(火) 1/441(水) 1/442(木) 1/443(金) 1/444(土) 1/445(日) 1/446(月) 1/447(火) 1/448(水) 1/449(木) 1/450(金) 1/451(土) 1/452(日) 1/453(月) 1/454(火) 1/455(水) 1/456(木) 1/457(金) 1/458(土) 1/459(日) 1/460(月) 1/461(火) 1/462(水) 1/463(木) 1/464(金) 1/465(土) 1/466(日) 1/467(月) 1/468(火) 1/469(水) 1/470(木) 1/471(金) 1/472(土) 1/473(日) 1/474(月) 1/475(火) 1/476(水) 1/477(木) 1/478(金) 1/479(土) 1/480(日) 1/481(月) 1/482(火) 1/483(水) 1/484(木) 1/485(金) 1/486(土) 1/487(日) 1/488(月) 1/489(火) 1/490(水) 1/491(木) 1/492(金) 1/493(土) 1/494(日) 1/495(月) 1/496(火) 1/497(水) 1/498(木) 1/499(金) 1/500(土) 1/501(日) 1/502(月) 1/503(火) 1/504(水) 1/505(木) 1/506(金) 1/507(土) 1/508(日) 1/509(月) 1/510(火) 1/511(水) 1/512(木) 1/513(金) 1/514(土) 1/515(日) 1/516(月) 1/517(火) 1/518(水) 1/519(木) 1/520(金) 1/521(土) 1/522(日) 1/523(月) 1/524(火) 1/525(水) 1/526(木) 1/527(金) 1/528(土) 1/529(日) 1/530(月) 1/531(火) 1/532(水) 1/533(木) 1/534(金) 1/535(土) 1/536(日) 1/537(月) 1/538(火) 1/539(水) 1/540(木) 1/541(金) 1/542(土) 1/543(日) 1/544(月) 1/545(火) 1/546(水) 1/547(木) 1/548(金) 1/549(土) 1/550(日) 1/551(月) 1/552(火) 1/553(水) 1/554(木) 1/555(金) 1/556(土) 1/557(日) 1/558(月) 1/559(火) 1/560(水) 1/561(木) 1/562(金) 1/563(土) 1/564(日) 1/565(月) 1/566(火) 1/567(水) 1/568(木) 1/569(金) 1/570(土) 1/571(日) 1/572(月) 1/573(火) 1/574(水) 1/575(木) 1/576(金) 1/577(土) 1/578(日) 1/579(月) 1/580(火) 1/581(水) 1/582(木) 1/583(金) 1/584(土) 1/585(日) 1/586(月) 1/587(火) 1/588(水) 1/589(木) 1/590(金) 1/591(土) 1/592(日) 1/593(月) 1/594(火) 1/595(水) 1/596(木) 1/597(金) 1/598(土) 1/599(日) 1/600(月) 1/601(火) 1/602(水) 1/603(木) 1/604(金) 1/605(土) 1/606(日) 1/607(月) 1/608(火) 1/609(水) 1/610(木) 1/611(金) 1/612(土) 1/613(日) 1/614(月) 1/615(火) 1/616(水) 1/617(木) 1/618(金) 1/619(土) 1/620(日) 1/621(月) 1/622(火) 1/623(水) 1/624(木) 1/625(金) 1/626(土) 1/627(日) 1/628(月) 1/629(火) 1/630(水) 1/631(木) 1/632(金) 1/633(土) 1/634(日) 1/635(月) 1/636(火) 1/637(水) 1/638(木) 1/639(金) 1/640(土) 1/641(日) 1/642(月) 1/643(火) 1/644(水) 1/645(木) 1/646(金) 1/647(土) 1/648(日) 1/649(月) 1/650(火) 1/651(水) 1/652(木) 1/653(金) 1/654(土) 1/655(日) 1/656(月) 1/657(火) 1/658(水) 1/659(木) 1/660(金) 1/661(土) 1/662(日) 1/663(月) 1/664(火) 1/665(水) 1/666(木) 1/667(金) 1/668(土) 1/669(日) 1/670(月) 1/671(火) 1/672(水) 1/673(木) 1/674(金) 1/675(土) 1/676(日) 1/677(月) 1/678(火) 1/679(水) 1/680(木) 1/681(金) 1/682(土) 1/683(日) 1/684(月) 1/685(火) 1/686(水) 1/687(木) 1/688(金) 1/689(土) 1/690(日) 1/691(月) 1/692(火) 1/693(水) 1/694(木) 1/695(金) 1/696(土) 1/697(日) 1/698(月) 1/699(火) 1/700(水) 1/701(木) 1/702(金) 1/703(土) 1/704(日) 1/705(月) 1/706(火) 1/707(水) 1/708(木) 1/709(金) 1/710(土) 1/711(日) 1/712(月) 1/713(火) 1/714(水) 1/715(木) 1/716(金) 1/717(土) 1/718(日) 1/719(月) 1/720(火) 1/721(水) 1/722(木) 1/723(金) 1/724(土) 1/725(日) 1/726(月) 1/727(火) 1/728(水) 1/729(木) 1/730(金) 1/731(土) 1/732(日) 1/733(月) 1/734(火) 1/735(水) 1/736(木) 1/737(金) 1/738(土) 1/739(日) 1/740(月) 1/741(火) 1/742(水) 1/743(木) 1/744(金) 1/745(土) 1/746(日) 1/747(月) 1/748(火) 1/749(水) 1/750(木) 1/751(金) 1/752(土) 1/753(日) 1/754(月) 1/755(火) 1/756(水) 1/757(木) 1/758(金) 1/759(土) 1/760(日) 1/761(月) 1/762(火) 1/763(水) 1/764(木) 1/765(金) 1/766(土) 1/767(日) 1/768(月) 1/769(火) 1/770(水) 1/771(木) 1/772(金) 1/773(土) 1/774(日) 1/775(月) 1/776(火) 1/777(水) 1/778(木) 1/779(金) 1/780(土) 1/781(日) 1/782(月) 1/783(火) 1/784(水) 1/785(木) 1/786(金) 1/787(土) 1/788(日) 1/789(月) 1/790(火) 1/791(水) 1/792(木) 1/793(金) 1/794(土) 1/795(日) 1/796(月) 1/797(火) 1/798(水) 1/799(木) 1/800(金) 1/801(土) 1/802(日) 1/803(月) 1/804(火) 1/805(水) 1/806(木) 1/807(金) 1/808(土) 1/809(日) 1/810(月) 1/811(火) 1/812(水) 1/813(木) 1/814(金) 1/815(土) 1/816(日) 1/817(月) 1/818(火) 1/819(水) 1/820(木) 1/821(金) 1/822(土) 1/823(日) 1/824(月) 1/825(火) 1/826(水) 1/827(木) 1/828(金) 1/829(土) 1/830(日) 1/831(月) 1/832(火) 1/833(水) 1/834(木) 1/835(金) 1/836(土) 1/837(日) 1/838(月) 1/839(火) 1/840(水) 1/841(木) 1/842(金) 1/843(土) 1/844(日) 1/845(月) 1/846(火) 1/847(水) 1/848(木) 1/849(金) 1/850(土) 1/851(日) 1/852(月) 1/853(火) 1/854(水) 1/855(木) 1/856(金) 1/857(土) 1/858(日) 1/859(月) 1/860(火) 1/861(水) 1/862(木) 1/863(金) 1/864(土) 1/865(日) 1/866(月) 1/867(火) 1/868(水) 1/869(木) 1/870(金) 1/871(土) 1/872(日) 1/873(月) 1/874(火) 1/875(水) 1/876(木) 1/877(金) 1/878(土) 1/879(日) 1/880(月) 1/881(火) 1/882(水) 1/883(木) 1/884(金) 1/885(土) 1/886(日) 1/887(月) 1/888(火) 1/889(水) 1/890(木) 1/891(金) 1/892(土) 1/893(日) 1/894(月) 1/895(火) 1/896(水) 1/897(木) 1/898(金) 1/899(土) 1/900(日) 1/901(月) 1/902(火) 1/903(水) 1/904(木) 1/905(金) 1/906(土) 1/907(日) 1/908(月) 1/909(火) 1/910(水) 1/911(木) 1/912(金) 1/913(土) 1/914(日) 1/915(月) 1/916(火) 1/917(水) 1/918(木) 1/919(金) 1/920(土) 1/921(日) 1/922(月) 1/923(火) 1/924(水) 1/925(木) 1/926(金) 1/927(土) 1/928(日) 1/929(月) 1/930(火) 1/931(水) 1/932(木) 1/933(金) 1/934(土) 1/935(日) 1/936(月) 1/937(火) 1/938(水) 1/939(木) 1/940(金) 1/941(土) 1/942(日) 1/943(月) 1/944(火) 1/945(水) 1/946(木) 1/947(金) 1/948(土) 1/949(日) 1/950(月) 1/951(火) 1/952(水) 1/953(木) 1/954(金) 1/955(土) 1/956(日) 1/957(月) 1/958(火) 1/959(水) 1/960(木) 1/961(金) 1/962(土) 1/963(日) 1/964(月) 1/965(火) 1/966(水) 1/967(木) 1/968(金) 1/969(土) 1/970(日) 1/971(月) 1/972(火) 1/973(水) 1/974(木) 1/975(金) 1/976(土) 1/977(日) 1/978(月) 1/979(火) 1/980(水) 1/981(木) 1/982(金) 1/983(土) 1/984(日) 1/985(月) 1/986(火) 1/987(水) 1/988(木) 1/989(金) 1/990(土) 1/991(日) 1/992(月) 1/993(火) 1/994(水) 1/995(木) 1/996(金) 1/997(土) 1/998(日) 1/999(月) 1/1000(火) 1/1001(水) 1/1002(木) 1/1003(金) 1/1004(土) 1/1005(日) 1/1006(月) 1/1007(火) 1/1008(水) 1/1009(木) 1/1010(金) 1/1011(土) 1/1012(日) 1/1013(月) 1/1014(火) 1/1015(水) 1/1016(木) 1/1017(金) 1/1018(土) 1/1019(日) 1/1020(月) 1/1021(火) 1/1022(水) 1/1023(木) 1/1024(金) 1/1025(土) 1/1026(日) 1/1027(月) 1/1028(火) 1/1029(水) 1/1030(木) 1/1031(金) 1/1032(土) 1/1033(日) 1/1034(月) 1/1035(火) 1/1036(水) 1/1037(木) 1/1038(金) 1/1039(土) 1/1040(日) 1/1041(月) 1/1042(火) 1/1043(水) 1/1044(木) 1/1045(金) 1/1046(土) 1/1047(日) 1/1048(月) 1/1049(火) 1/1050(水) 1/1051(木) 1/1052(金) 1/1053(土) 1/1054(日) 1/1055(月) 1/1056(火) 1/1057(水) 1/1058(木) 1/1059(金) 1/1060(土) 1/1061(日) 1/1062(月) 1/1063(火) 1/1064(水) 1/1065(木) 1/1066(金) 1/1067(土) 1/1068(日) 1/1069(月) 1/1070(火) 1/1071(水) 1/1072(木) 1/1073(金) 1/1074(土) 1/1075(日) 1/1076(月) 1/1077(火) 1/1078(水) 1/1079(木) 1/1080(金) 1/1081(土) 1/1082(日) 1/1083(月) 1/1084(火) 1/1085(水) 1/1086(木) 1/1087(金) 1/1088(土) 1/1089(日) 1/1090(月) 1/1091(火) 1/1092(水) 1/1093(木) 1/1094(金) 1/1095(土) 1/1096(日) 1/1097(月) 1/1098(火) 1/1099(水) 1/1100(木) 1/1101(金) 1/1102(土) 1/1103(日) 1/1104(月) 1/1105(火) 1/1106(水) 1/1107(木) 1/1108(金) 1/1109(土) 1/1110(日) 1/1111(月) 1/1112(火) 1/1113(水) 1/1114(木) 1/1115(金) 1/1116(土) 1/1117(日) 1/1118(月) 1/1119(火) 1/1120(水) 1/1121(木) 1/1122(金) 1/1123(土) 1/1124(日) 1/1125(月) 1/1126(火) 1/1127(水) 1/1128(木) 1/1129(金) 1/1130(土) 1/1131(日) 1/1132(月) 1/1133(火) 1/1134(水) 1/1135(木) 1/1136(金) 1/1137(土) 1/1138(日) 1/1139(月) 1/1140(火) 1/1141(水) 1/1142(木) 1/1143(金) 1/1144(土) 1/1145(日) 1/1146(月) 1/1147(火) 1/1148(水) 1/1149(木) 1/1150(金) 1/1151(土) 1/1152(日) 1/1153(月) 1/1154(火) 1/1155(水) 1/1156(木) 1/1157(金) 1/1158(土) 1/1159(日) 1/1160(月) 1/1161(火) 1/1162(水) 1/1163(木) 1/1164(金) 1/1165(土) 1/1166(日) 1/1167(月) 1/1168(火) 1/1169(水) 1/1170(木) 1/1171(金) 1/1172(土) 1/1173(日) 1/1174(月) 1/1175(火) 1/1176(水) 1/1177(木) 1/1178(金) 1/1179(土) 1/1180(日) 1/1181(月) 1/1182(火) 1/1183(水) 1/1184(木) 1/1185(金) 1/1186(土) 1/1187(日) 1/1188(月) 1/1189(火) 1/1190(水) 1/1191(木) 1/1192(金) 1/1193(土) 1/1194(日) 1/1195(月) 1/1196(火) 1/1197(水) 1/1198(木) 1/1199(金) 1/1200(土) 1/1201(日) 1/1202(月) 1/1203(火) 1/1204(水) 1/1205(木) 1/1206(金) 1/1207(土) 1/1208(日) 1/1209(月) 1/1210(火) 1/1211(水) 1/1212(木) 1/1213(金) 1/1214(土) 1/1215(日) 1/1216(月) 1/1217(火) 1/1218(水) 1/1219(木) 1/1220(金) 1/1221(土) 1/1222(日) 1/1223(月) 1/1224(火) 1/1225(水) 1/1226(木) 1/1227(金) 1/1228(土) 1/1229(日) 1/1230(月) 1/1231(火) 1/1232(水) 1/1233(木) 1/1234(金) 1/1235(土) 1/1236(日) 1/1237(月) 1/1238(火) 1/1239(水) 1/1240(木) 1/1241(金) 1/1242(土) 1/1243(日) 1/1244(月) 1/1245(火) 1/1246(水



I. N. 50 砂質沙土。N5.0%土壤人。

1. 10Y 6/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

2. 10Y 6/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

3. 10Y 6/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

4. 2.5Y 7/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

5. 10Y 6/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

6. N 50 黑褐色。N5.0%土壤人。2.5Y/11黑褐色。2.5Y/11黑褐色。

7. 10Y 6/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

8. 2.5Y 7/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

9. 2.5Y 7/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

10. 2.5Y 7/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

11. 2.5Y 7/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

12. 2.5Y 7/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

13. 2.5Y 7/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

14. 2.5Y 7/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

15. N 4/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

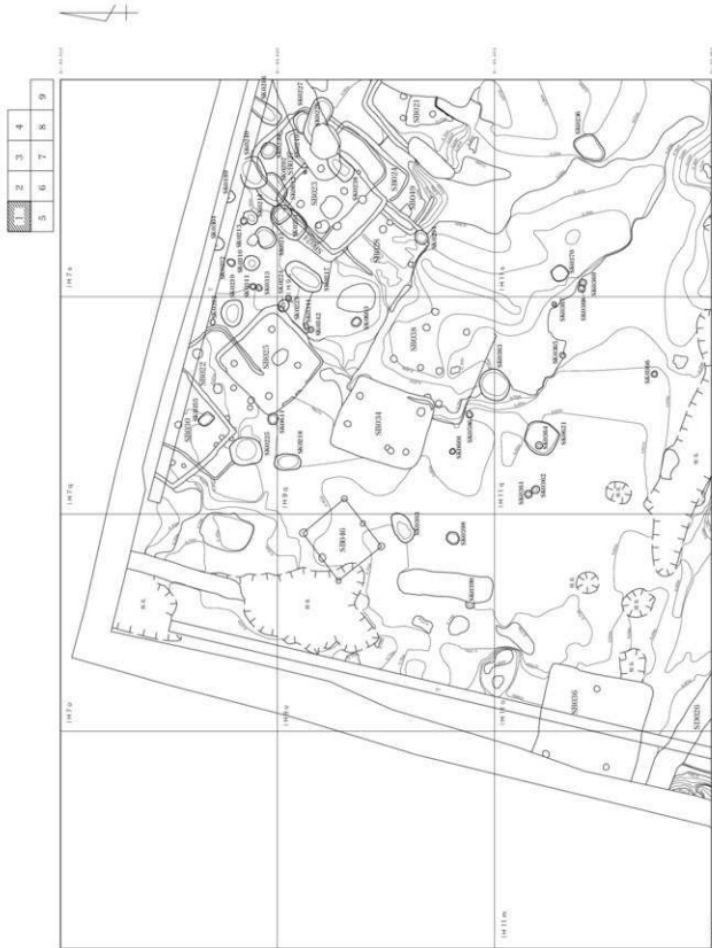
16. N 4/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

17. 2.5Y 10/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

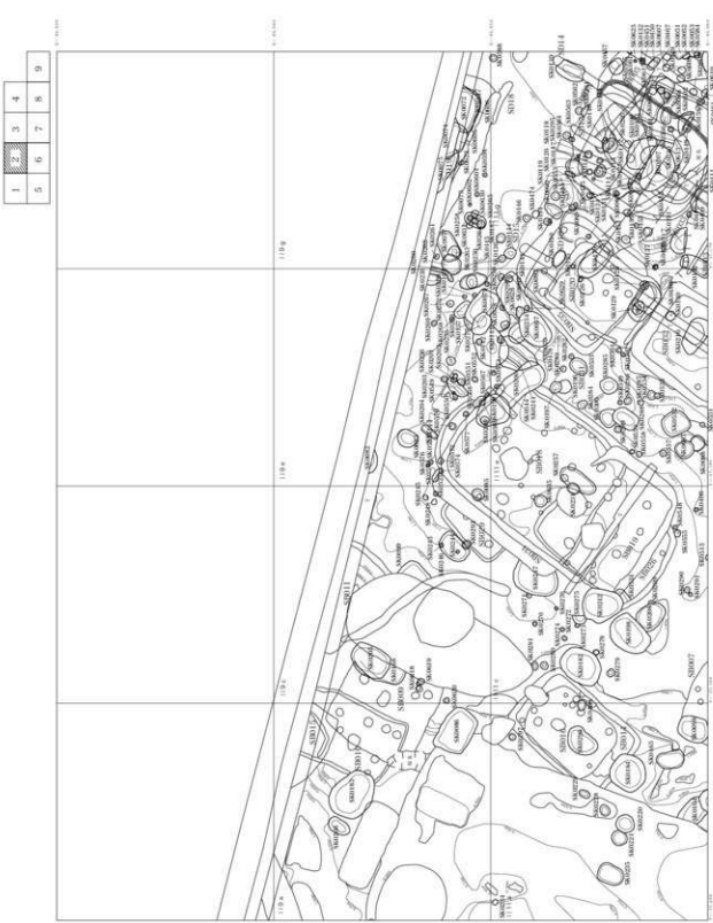
18. 2.5Y 10/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

19. 2.5Y 10/1 黑褐色。N5.0%土壤人。

20. 2.5Y 10/1 黑褐色。N5.0%土壤人。



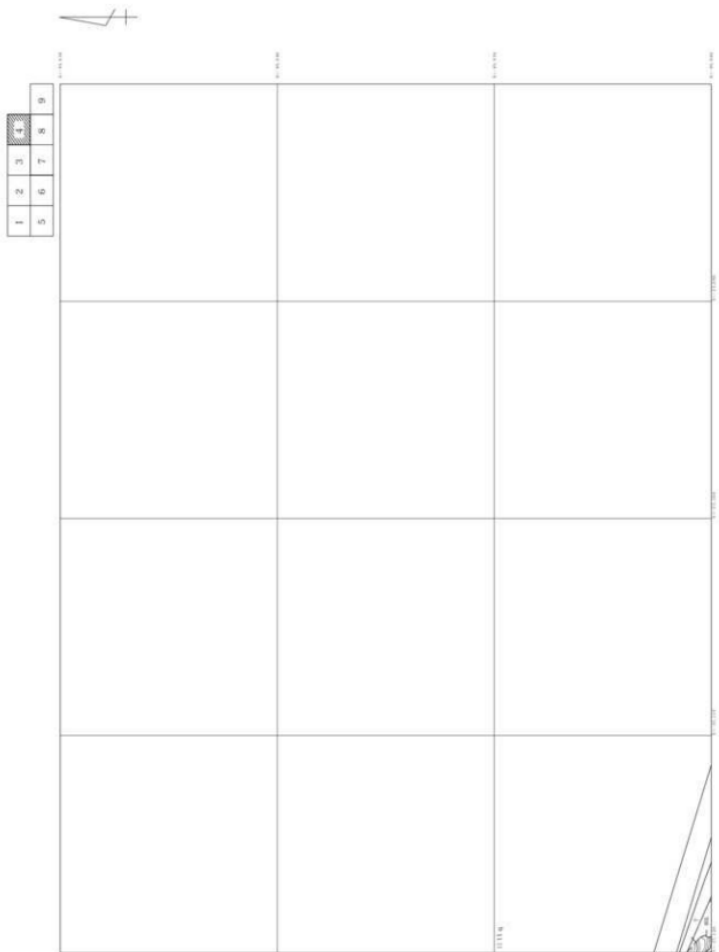
遺構図版 108 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図-1



遺構図版 109 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図 -2



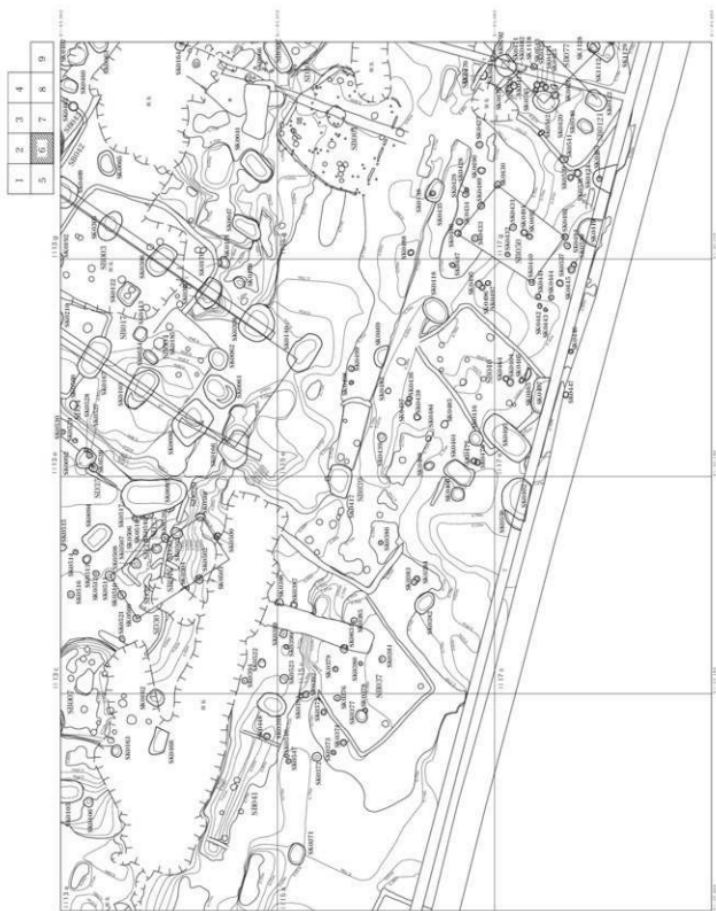
遺構図版 110 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図 -3



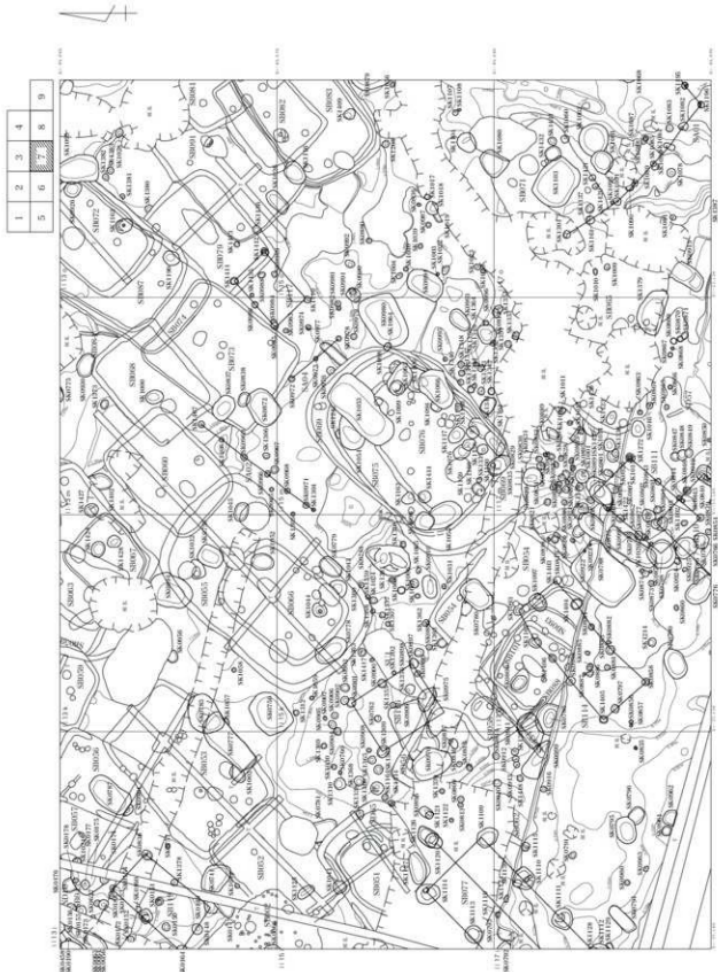
遺構図版 111 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図 -4



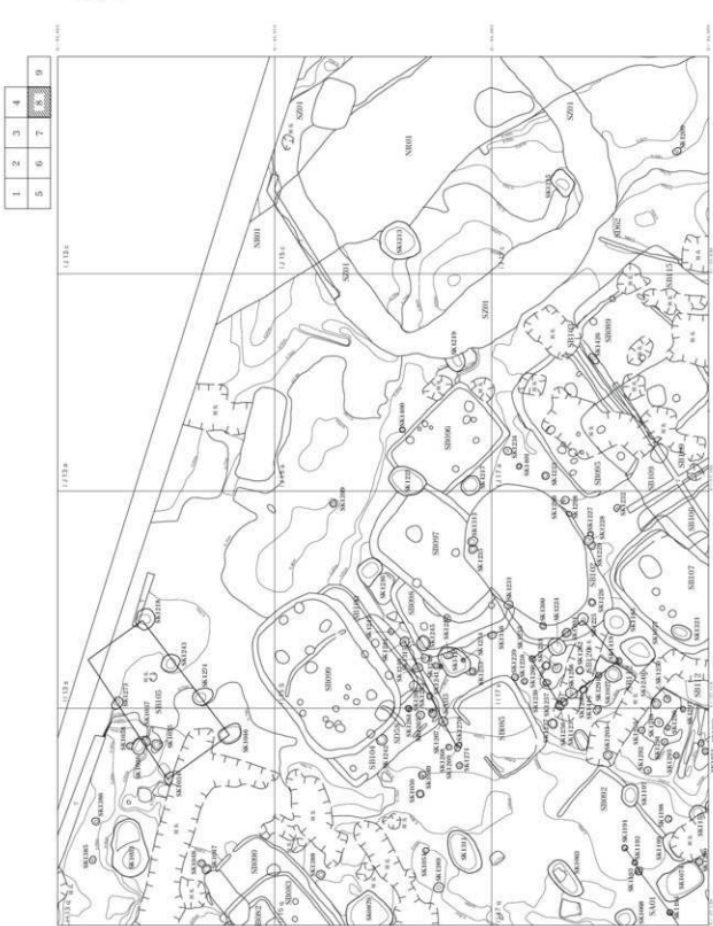
遺構図版 112 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図 -5



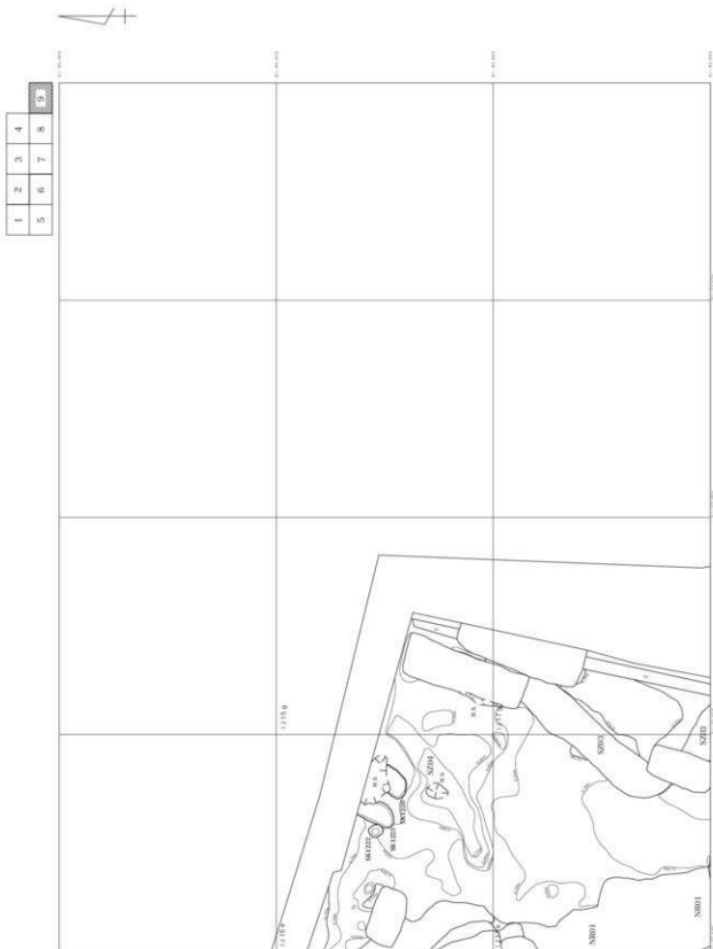
遺構図版 113 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図 -6



遺構図版 114 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図-7



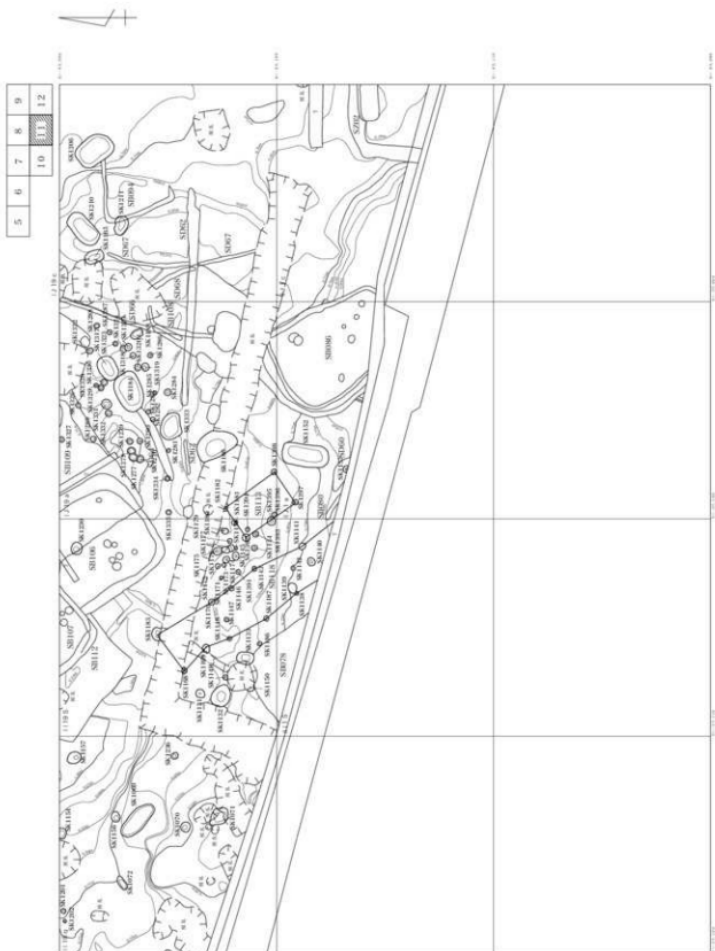
遺構図版 115 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図-8



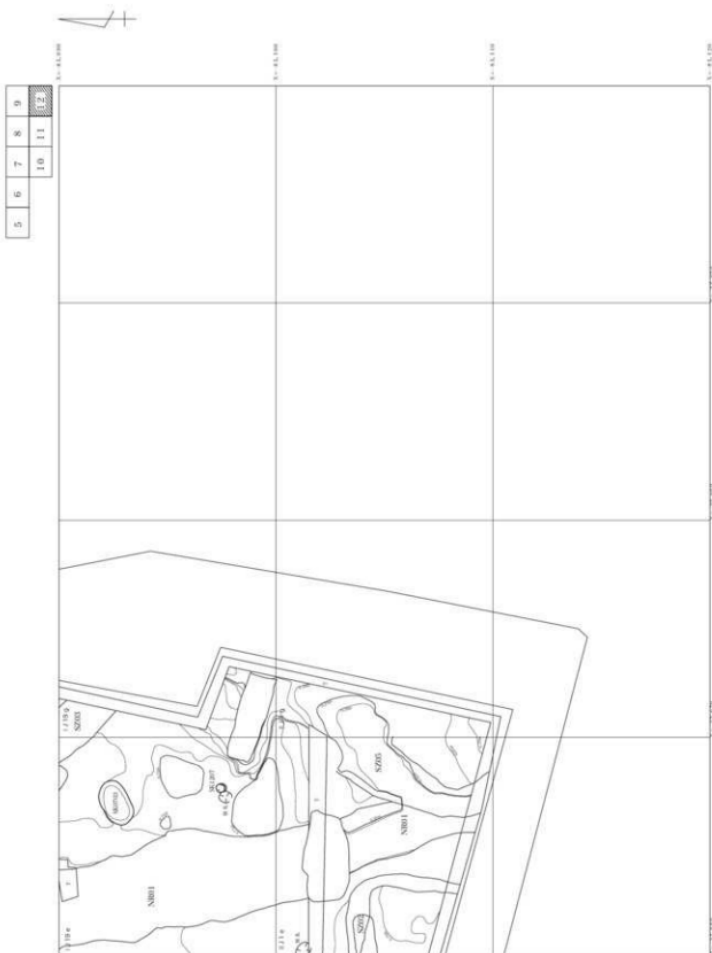
遺構図版 116 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図-9



遺構図版 117 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図 -10



遺構図版 118 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図 -11



遺構図版 119 弥生中期後葉 土坑ほか遺構分割図-12

SK0023



TH.14e

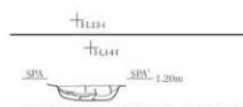


SK0047



1. 黄褐色 2/2 Hu=7.5YR 混化物少額含む 粘質シルト。
2. 黑褐 2/2 Hu=7.5YR 混化物を多く含む 粘質シルト。
3. 黑褐 4/4 Hu=7.5YR 混化物を多く含む 粘質シルト。
4. 黑褐 6/6 Hu=7.5YR 混化物を多く含む 粘質シルト。

SK0051



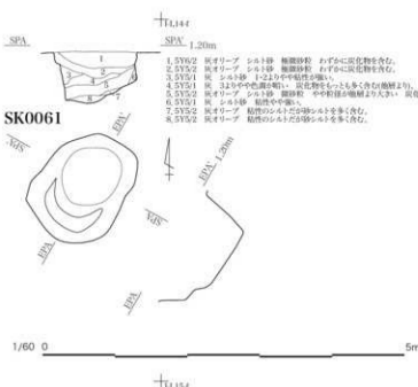
1. 2.5Y 6/3 にひび割れ シルト鉛 灰色鉛 混じた灰化物を含む。
2. 2.5Y 6/3 にひび割れ 1よりやや色濃めの鉛含む。しまりが無い。

SK0062



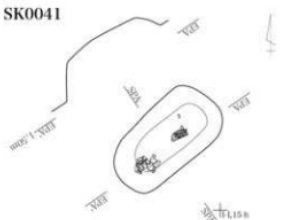
TH.15f

SK0061

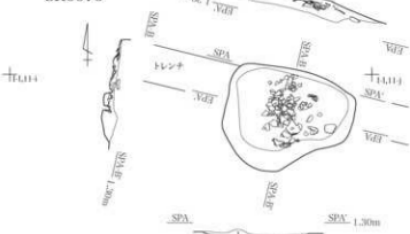




17.2.28 鮎置野
アシナガバチ、黒色(?)アシナガバチ成体大(頭部)、網食土(明神川)混入。
アシナガバチの頭部は、アシナガバチの頭部とよく似ていて、アシナガバチの頭部を複数に含んでいた。
アシナガバチの頭部は、アシナガバチの頭部とよく似ていて、アシナガバチの頭部を複数に含んでいた。



SK0076



J. POLYM. SCI.: PART A: POLYM. CHEM.: VOL. 18, 1421-1432 (1980)



1. 鶴居 6/7 Hu7.5YR 富化物黒穂菌 緑茎シートト 貧食土混入。
 2. 鶴居 5/1 Hu7.5YR 富化物黒穂菌 緑茎シートト 貧食土混入。
 3. 明野町 7/2 Hu7.5YR 黙 緑食土混入。
 4. 市 2/1 Hu7.5YR 富化物黒穂菌混入 緑 食土黒穂菌。
 5. 久保田 4/1 Hu7.5YR 富化物黒穂菌混入 緑茎シートト 貧食土黒穂菌。
 6. 久保田 4/1 Hu7.5YR 富化物黒穂菌混入 緑茎シートト 貧食土黒穂菌。
 7. 久保田 6/1 Hu7.5YR 富化物黒穂菌混入。
 8. 黒川里 3/1 Hu7.5YR 富化物黒穂菌混入。
 9. 久保田 4/1 10% 富化物黒穂菌混入。短くしまづいた。



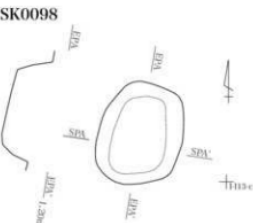
1650 9



1. 10YR 4/2 黒潤澤 シルト質粘土、サビ、炭化物を含む。
 2. 10YR 5/1 白潤澤 シルト質粘土、砂質混入。
 3. 10YR 4/1 白潤澤 シルト質粘土、炭化物を多く含む。
 4. 2.5時回転
 5. 10YR 3/2 黑潤澤 シルト質粘土 粘粒の多い、炭化物を多く含む。
 6. 10YR 3/1 黑潤澤 シルト質粘土 粘粒の多い、炭化物を多く含む。
 7. 2.5時回転
 8. 10YR 3/2 黑潤澤 シルト質粘土 炭化物を多く含む。
 9. 2.5時回転
 10. 10YR 5/2 白潤澤 シルト質粘土、砂質混入。
 11. 10YR 3/2 黑潤澤 シルト質粘土 炭化物を多く含む。
 12. 10YR 5/2 白潤澤 シルト質粘土 砂質混入。



1. 暖灰 6/1 Hue7.5YR 砂質シルト 廃棄物1cm大粒混入。
2. 暖灰 5/1 Hue7.5YR 砂質シルト 廃棄物1cm大粒混入。
3. 黒 2/1 Hue7.5YR 砂質シルト 廃棄物多量混入。通物を含む。
4. 暖灰 5/1 Hue7.5YR 砂質シルト 廃棄物微量混入。
5. オリーブ 6/1 Hue7.5YR 砂質 サラサツ(山)。

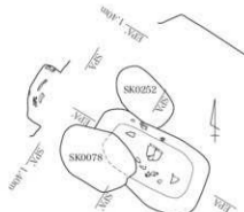


遺構図版 121 SK0041/0066/0076/0094/0098

+TL10f



- SPA
SPA' 1.40m
1. 10YR 2/1 黒褐色 シ-6付蓋板上 磨光物を多く含む。
 2. 10YR 2/2 黒褐色 シ-6付蓋板上 磨光物を多く含む。
 3. 10YR 2/2 シ-6付蓋板上 和鉢式(10YR 2/2)付蓋板上に鉢形。
 4. 10YR 3/2 黒褐色 シ-6付蓋板上 磨光物が鉢底に多く含む。
 5. 10YR 3/3 黒褐色 シ-6付蓋板上 磨光物が鉢底に多く含む。



SK0079

+TL11f

+TL10b



- SPA
SPA' 1.30m
1. 10YR 4/1 褐褐色 シ-6付蓋板上 セビ 磨光物を多く含む。
 2. 10YR 4/1 褐褐色 シ-6付蓋板上 磨光物を多く含む。
 3. 10YR 4/1 褐褐色 シ-6付蓋板上 磨光物を多く含む。
 4. 10YR 6/2 黑褐色 シ-6付蓋板 上部に鉢形。
 5. 2.5Y 6/2 黑褐色 シ-6付蓋板 中央部に鉢形。
 6. 2.5Y 6/2 黑褐色 シ-6付蓋板 中央部に鉢形。
 7. 2.5Y 6/2 黑褐色 シ-6付蓋板 中央部に鉢形。
 8. 2.5Y 6/2 黑褐色 シ-6付蓋板 中央部に鉢形。

SK0086

+TL11b



遺構図版 122 SK0079/0086/0095/0105

+TL13-d



SPA

SPA' 1.50m

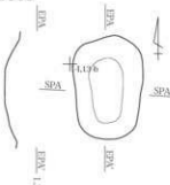
1. 10YR 5/2 黑褐色 シ-6付蓋板 粗粒あり。
2. 10YR 5/1 黑褐色 シ-6付蓋板 粗粒物を含む。
3. 10YR 5/1 黑褐色 砂質物を含む。
4. 10YR 5/1 黑褐色 シ-6付蓋板 セビ入る。
5. 10YR 3/1 黑褐色 シ-6付蓋板 磨光物を多く含む。
6. 10YR 3/1 黑褐色 シ-6付蓋板 磨光物を多く含む。
7. 10YR 6/1 黑褐色 シ-6付蓋板 小穴粗粒物。
8. 10YR 6/1 黑褐色 シ-6付蓋板 磨光物を多く含む。
9. 10YR 6/2 黑褐色 シ-6付蓋板 小穴粗粒物。
10. 10YR 6/2 黑褐色 シ-6付蓋板 セビ入る。

SK0095



EPA 1.50m

SK0105



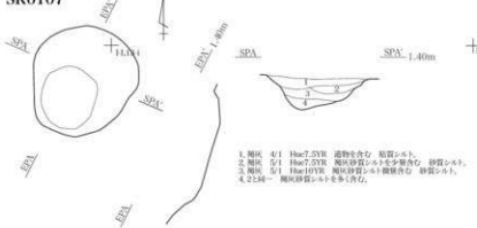
- SPA
SPA' 1.20m
1. 黑褐色 5/1 Hes10YR 磨光物がゴロゴロして多く含む。砂質シルト。
 2. 黑褐色 5/1 Hes2.5YR 磨光物入る。砂質シルト。
 3. 黑褐色 6/1 Hes10YR 磨光物入る。砂質シルト。
 4. 黑褐色 5/1 Hes10YR 黑褐色土(少無) 砂質シルト。

1/60 0

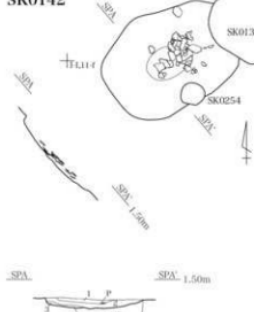
5m

+TL14b

SK0107



SK0142



1/50 0
TL12d

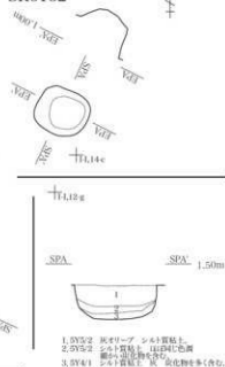


SK0182

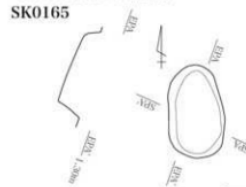


遺構図版 123 SK0107/0142/0162/0165/0182/0183/0191

SK0162



SK0165



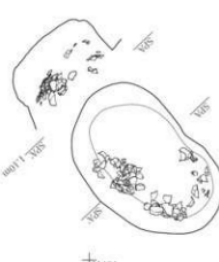
1. BY3/2 3/1 オリーブグリーンの粘土層を含む 砂質シルト。
2. BY3/2 4/1 黒色 滲出液を含む 砂質シルト。
3. BY3/2 5/2 黒色 滲出液を含む 砂質シルト。
4. BY3/2 6/1 黒色 滲出液を含む 砂質シルト。

SK0191



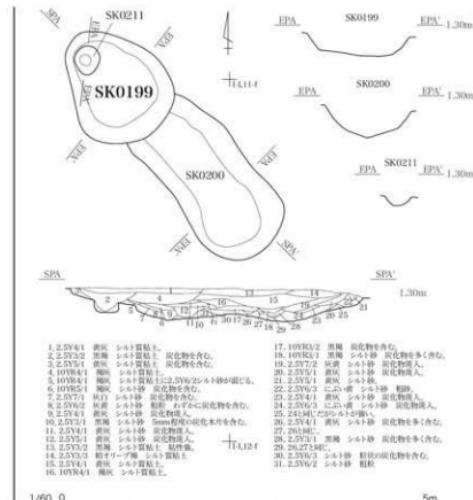
1. 2.2Y 6/2 黒灰 シルト質 中粗層。
2. 2.2Y 3/1 黑岩 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
3. 2.2Y 4/2 黑岩 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
4. 2.2Y 5/1 黑岩 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
5. 2.2Y 6/1 黑岩 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
6. 2.2Y 7/1 黑岩 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
7. 6.1M(L)Hac7.5YR 岩質を含むものと見なす。炭酸物を多量に含む。
8. 2.2Y 8/1 黒灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
9. 2.2Y 9/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
10. 2.2Y 10/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
11. 2.2Y 11/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
12. 2.2Y 12/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
13. 2.2Y 13/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
14. 2.2Y 14/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
15. 2.2Y 15/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
16. 2.2Y 16/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
17. 2.2Y 17/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
18. 2.2Y 18/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
19. 2.2Y 19/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
20. 2.2Y 20/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
21. 2.2Y 21/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
22. 21.3M(L)Hac7.5YR 岩質を含む。炭酸物を多量に含む。
23. 2.2Y 23/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
24. 2.2Y 24/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
25. 2.2Y 25/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
26. 2.2Y 26/1 黑灰 シルト質 中粗層。炭酸物を多量に含む。
27. 16.0M(L)Hac7.5YR 岩質を含む。炭酸物を多量に含む。

SK0183

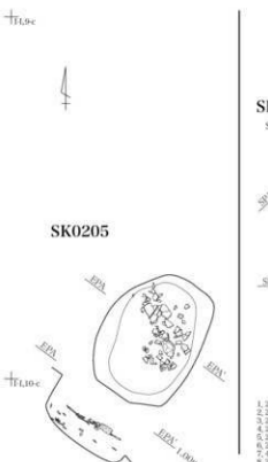




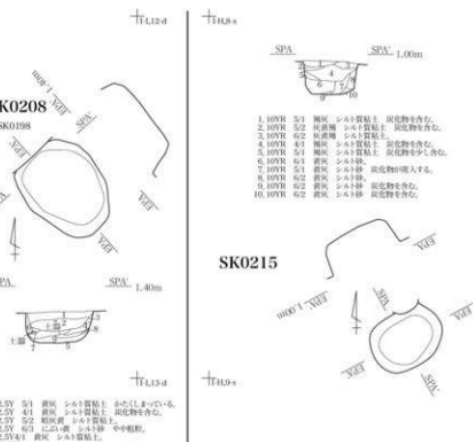
1. 2.5Y 6/1 黒褐色 シート質粘土 中砂粒混入
2. 2.5Y 6/2 黒褐色 シート質粘土 砂粒子多く含む
3. 2.5Y 5/2 黑褐色 黏土 粘土質 灰褐色を含む
4. 2.5Y 5/1 黑褐色 黏土 粘土質 灰褐色を含む
5. 2.5Y 6/1 黑褐色 黏土質 灰褐色を含む
6. 2.5Y 6/2 黑褐色 黏土質 灰褐色を含む
7. 2.5Y 5/1 黑褐色 黏土質 灰褐色を含む
8. 2.5Y 5/2 黑褐色 黏土質 灰褐色を含む
9. 2.5Y 6/1 黑褐色 シート質粘土 中砂粒混入
10. 2.5Y 6/2 黑褐色 シート質粘土 中砂粒混入
11. 2.5Y 5/1 黑褐色 黏土質 灰褐色を含む
12. 2.5Y 5/2 黑褐色 黏土質 灰褐色を含む
13. 2.5Y 6/1 黑褐色 黏土質 灰褐色を含む
14. 2.5Y 6/2 黑褐色 シート質粘土 中砂粒混入



1/60 0 5m



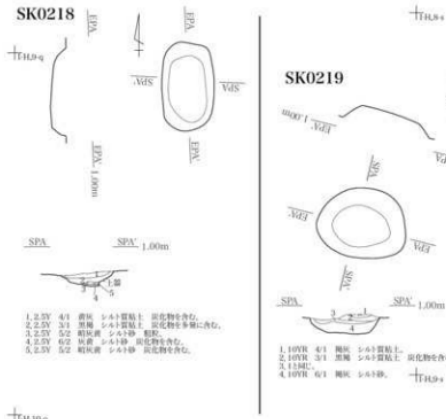
1. 2.5Y 5/1 黑褐色 シート質粘土 中砂粒混入
2. 2.5Y 4/1 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む
3. 2.5Y 5/2 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む
4. 2.5Y 4/2 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む
5. 2.5Y 4/1 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む
6. 2.5Y 4/2 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む
7. 2.5Y 5/1 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む
8. 2.5Y 5/2 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む
9. 2.5Y 6/2 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む
10. 2.5Y 6/2 黑褐色 シート質粘土 硫化物を含む



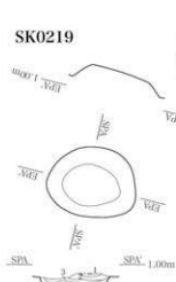
SK0216



SK0218



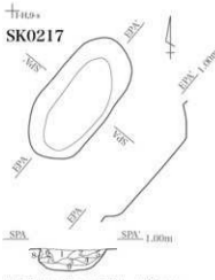
SK0219



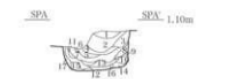
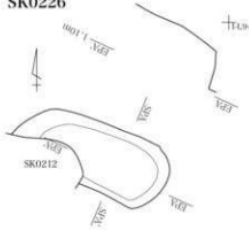
SK0225



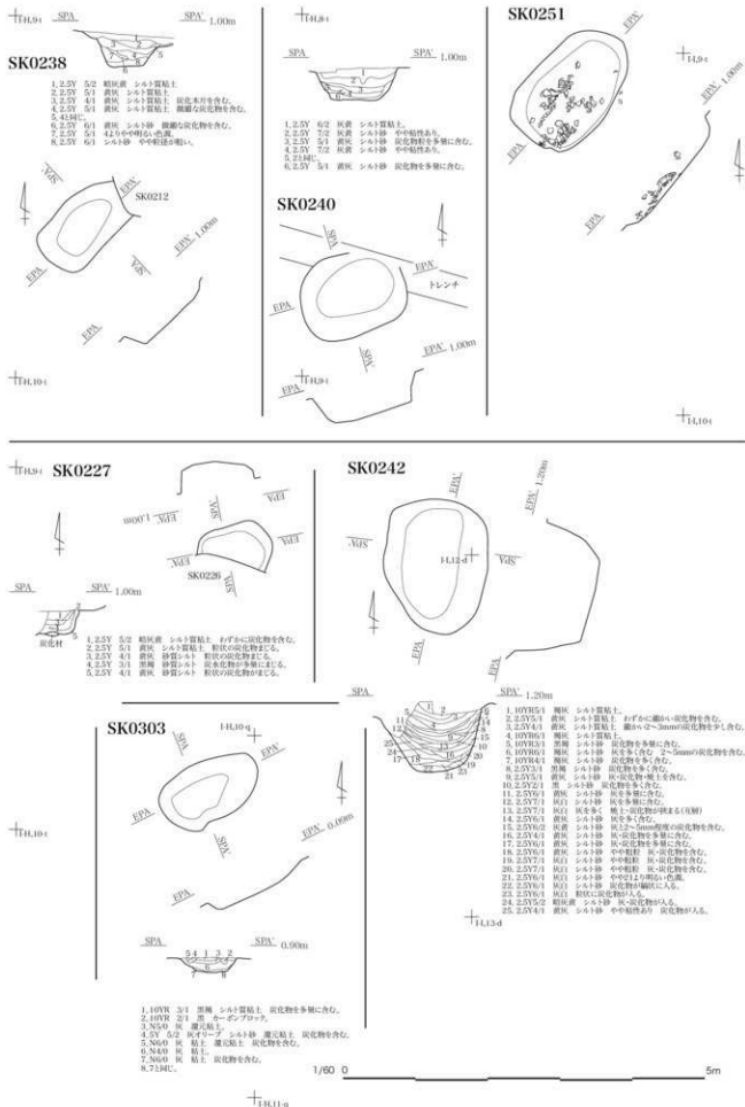
SK0217



SK0226



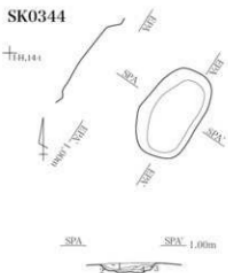
1. 2.0Y 6/2 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
2. 2.0Y 6/2 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
3. 2.0Y 6/2 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
4. 2.0Y 3/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
5. 2.0Y 3/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
6. 2.0Y 3/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
7. 2.0Y 3/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
8. 2.0Y 6/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
9. 2.0Y 6/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
10. 2.0Y 6/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
11. 2.0Y 6/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
12. 2.0Y 6/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
13. 2.0Y 4/2 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
14. 2.0Y 4/2 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
15. 2.0Y 4/2 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
16. 1.0YH 5/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。
17. 2.0Y 5/1 黑岩 层 填隙砂岩 塩化物を含む。



遺構図版 126 SK0227/0238/0240/0242/0251/0303

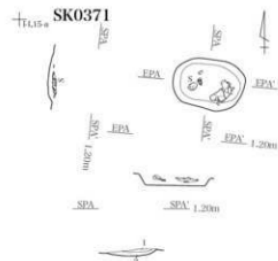
1/60 0 5m

+H1L10+



1. 鹿灰 5/1 Huo7.5YR 深灰色半透明度、粘質シルト。
2. 鹿灰 4/1 Huo7.5YR 深灰色半透明度、粘質シルト。
3. 鹿灰 6/1 Huo7.5YR 深灰色半透明度、粘質シルト。

4. 鹿灰 6/1 Huo7.5YR 深灰色、鹿灰6/1Hu7.5YRを含む。



1. SY 3/1 オリーブ墨 黒色半透明度、粘化物を多量に含む SPAを含む。

2. SG 8/1 鹿灰 黒色半透明度、15770~77mに出現。



1. SY 3/1 オリーブ墨 黒色半透明度、粘化物を多量に含む SPAを含む。
2. SY 4/1 黒色半透明度、粘化物を多量に含む SPAを含む。
3. SY 6/1 黒色半透明度、粘化物を多量に含む SPAを含む。

4. SYG 4/1 黒、シルト。

5. SYG 4/1 黒、シルト。
6. SYG 4/1 黒、シルト。
7. SYG 4/1 黒、シルト。

8. SYG 4/1 黒、シルト。

9. SYG 4/1 黒、シルト。

10. SYG 4/1 黒、シルト。

11. SYG 4/1 黒、シルト。

12. SYG 4/1 黒、シルト。

13. SYG 4/1 黒、シルト。

14. SYG 4/1 黒、シルト。

15. SYG 4/1 黒、シルト。

16. SYG 4/1 黒、シルト。

17. SYG 4/1 黒、シルト。

18. SYG 4/1 黒、シルト。

19. SYG 4/1 黒、シルト。

20. SYG 4/1 黒、シルト。

21. SYG 4/1 黒、シルト。

22. SYG 4/1 黒、シルト。

23. SYG 4/1 黒、シルト。

24. SYG 4/1 黒、シルト。

25. SYG 4/1 黒、シルト。

26. SYG 4/1 黒、シルト。

27. SYG 4/1 黒、シルト。

28. SYG 4/1 黒、シルト。

29. SYG 4/1 黒、シルト。

30. SYG 4/1 黒、シルト。

31. SYG 4/1 黒、シルト。

32. SYG 4/1 黒、シルト。

33. SYG 4/1 黒、シルト。

34. SYG 4/1 黑、シルト。

35. SYG 4/1 黑、シルト。

36. SYG 4/1 黑、シルト。

37. SYG 4/1 黑、シルト。

38. SYG 4/1 黑、シルト。

39. SYG 4/1 黑、シルト。

40. SYG 4/1 黑、シルト。

41. SYG 4/1 黑、シルト。

42. SYG 4/1 黑、シルト。

43. SYG 4/1 黑、シルト。

44. SYG 4/1 黑、シルト。

45. SYG 4/1 黑、シルト。

46. SYG 4/1 黑、シルト。

47. SYG 4/1 黑、シルト。

48. SYG 4/1 黑、シルト。

49. SYG 4/1 黑、シルト。

50. SYG 4/1 黑、シルト。

51. SYG 4/1 黑、シルト。

52. SYG 4/1 黑、シルト。

53. SYG 4/1 黑、シルト。

54. SYG 4/1 黑、シルト。

55. SYG 4/1 黑、シルト。

56. SYG 4/1 黑、シルト。

57. SYG 4/1 黑、シルト。

58. SYG 4/1 黑、シルト。

59. SYG 4/1 黑、シルト。

60. SYG 4/1 黑、シルト。

61. SYG 4/1 黑、シルト。

62. SYG 4/1 黑、シルト。

63. SYG 4/1 黑、シルト。

64. SYG 4/1 黑、シルト。

65. SYG 4/1 黑、シルト。

66. SYG 4/1 黑、シルト。

67. SYG 4/1 黑、シルト。

68. SYG 4/1 黑、シルト。

69. SYG 4/1 黑、シルト。

70. SYG 4/1 黑、シルト。

71. SYG 4/1 黑、シルト。

72. SYG 4/1 黑、シルト。

73. SYG 4/1 黑、シルト。

74. SYG 4/1 黑、シルト。

75. SYG 4/1 黑、シルト。

76. SYG 4/1 黑、シルト。

77. SYG 4/1 黑、シルト。

78. SYG 4/1 黑、シルト。

79. SYG 4/1 黑、シルト。

80. SYG 4/1 黑、シルト。

81. SYG 4/1 黑、シルト。

82. SYG 4/1 黑、シルト。

83. SYG 4/1 黑、シルト。

84. SYG 4/1 黑、シルト。

85. SYG 4/1 黑、シルト。

86. SYG 4/1 黑、シルト。

87. SYG 4/1 黑、シルト。

88. SYG 4/1 黑、シルト。

89. SYG 4/1 黑、シルト。

90. SYG 4/1 黑、シルト。

91. SYG 4/1 黑、シルト。

92. SYG 4/1 黑、シルト。

93. SYG 4/1 黑、シルト。

94. SYG 4/1 黑、シルト。

95. SYG 4/1 黑、シルト。

96. SYG 4/1 黑、シルト。

97. SYG 4/1 黑、シルト。

98. SYG 4/1 黑、シルト。

99. SYG 4/1 黑、シルト。

100. SYG 4/1 黑、シルト。

101. SYG 4/1 黑、シルト。

102. SYG 4/1 黑、シルト。

103. SYG 4/1 黑、シルト。

104. SYG 4/1 黑、シルト。

105. SYG 4/1 黑、シルト。

106. SYG 4/1 黑、シルト。

107. SYG 4/1 黑、シルト。

108. SYG 4/1 黑、シルト。

109. SYG 4/1 黑、シルト。

110. SYG 4/1 黑、シルト。

111. SYG 4/1 黑、シルト。

112. SYG 4/1 黑、シルト。

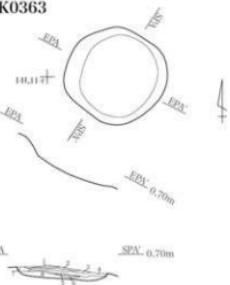
113. SYG 4/1 黑、シルト。

114. SYG 4/1 黑、シルト。

115. SYG 4/1 黑、シルト。

116. SYG 4/1 黑、シルト。

SK0363



1. オリーブ墨5/1 HuoN 黏性強、粘化物を多量に含む、粘質シルト。
2. オリーブ墨6/1 HuoN 黏性強、粘化物を多量に含む、粘質シルト。
3. オリーブ墨6/1 Huo7.5YR 黄褐色半透明度、粘化物を多量に含む、粘質シルト。
4. オリーブ墨6/1 Huo7.5YR 黄褐色半透明度、粘化物を多量に含む、粘質シルト。
5. オリーブ墨6/1 Huo7.5YR 黄褐色半透明度、粘化物を多量に含む、粘質シルト。

SK0401

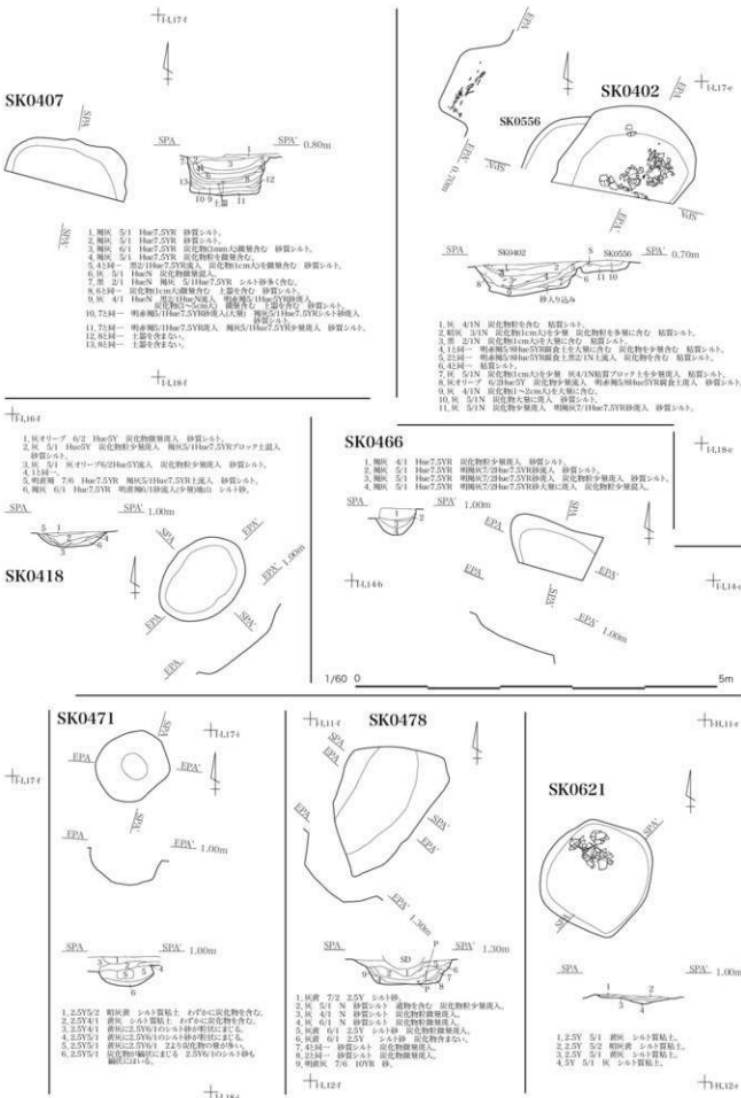


SPA 1.20m

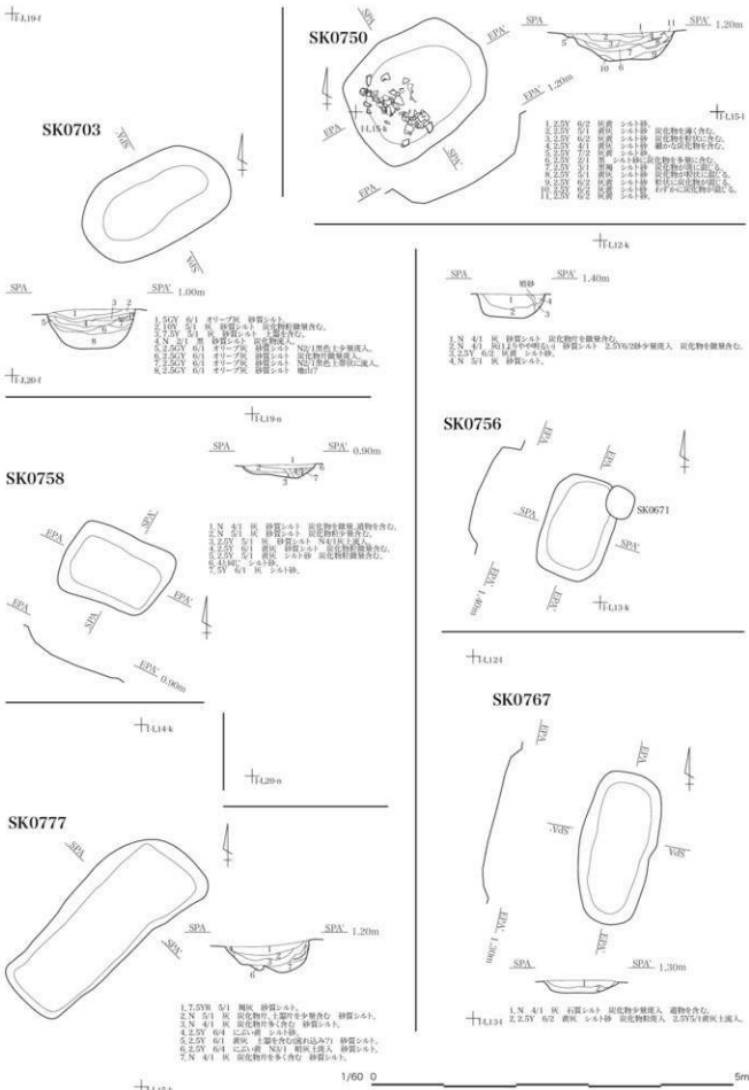
SK0403



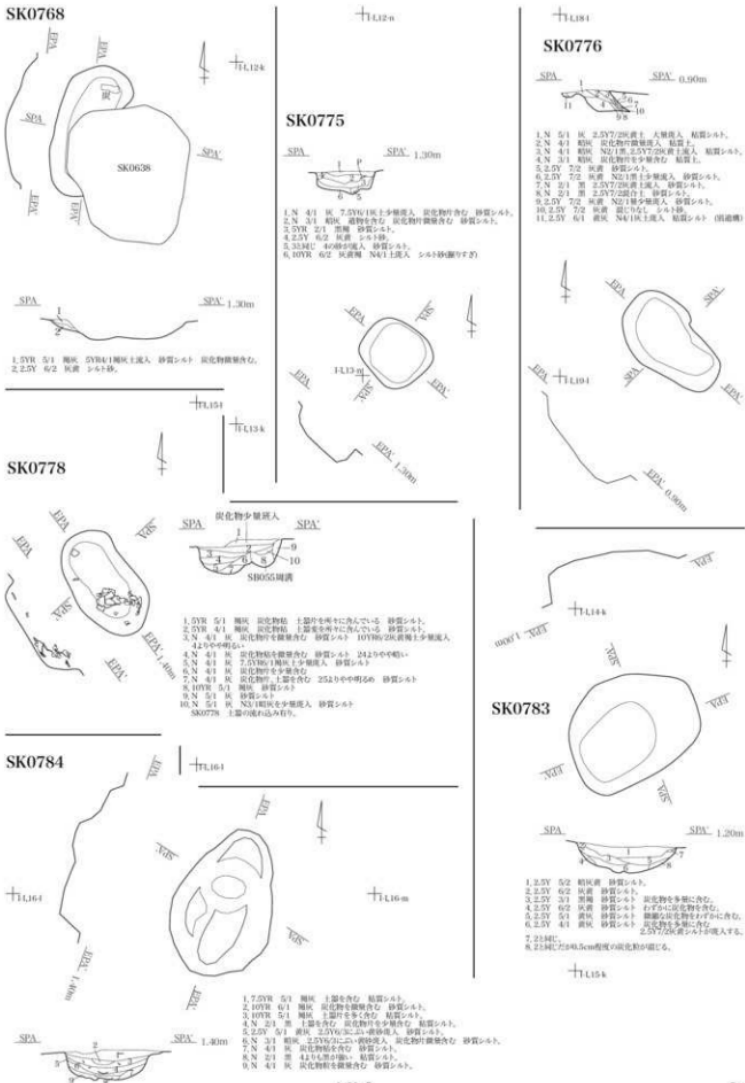
SPA 0.80m



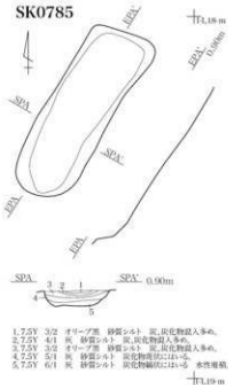
遺構図版 128 SK0402/0407/0418/0466/0471/0478/0621



遺構図版 129 SK0703/0750/0756/0758/0767/0777



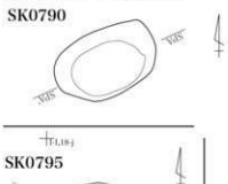
遺構図版 130 SK0768/0775/0776/0778/0783/0784



1. 7.5Y 3/2	オーリーブ黒 砂質シルト 深、炭化物混入多め。
2. 7.5Y 4/1	灰、砂質シルト 深、炭化物混入多め。
3. 7.5Y 3/2	オーリーブ黒 砂質シルト 深、炭化物混入多め。
4. 7.5Y 5/1	灰 砂質シルト 炭化物混入は少ない。
5. 7.5Y 6/1	灰 砂質シルト 炭化物無むにはいる。水性還給。



1.75V	7/2	風呂	静置シント	8-6回洗剤プロテクト入り。
2.75V	7/2	風呂	静置シント	1と同じだが4回洗剤混入量増す。
3.75V	6/1	風呂	静置シント	1と同じだが4回洗剤混入量増す。
4.75V	4/1	風呂	静置シント	4-6回洗剤が多めにいる。
5.75V	4/1	風呂	静置シント	4-6回洗剤が多めにいる。
6.75V	4/1	風呂	静置シント	4-6回洗剤が多めにいる。



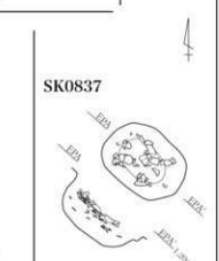
SK0795



1. 7.5% 7/1	80万	シルト質粘土	わざわざに炭化物を含む。
2. 1.5% 7/1	80万	シルト質粘土	わざわざに炭化物を含む。
3. 7.5% 6/1	95万	シルト質	わざわざに炭化物を含む。
4. 7.5% 6/1	95万	シルト質	わざわざに炭化物を含む。
5. 7.5% 4/1	95万	シルト質	炭化物を多く含む。
6. 7.5% 3/1	95万	オリーブ岩	シルト質 炭化物を多く含む。
7. 7.5% 5/1	95万	7.5/7/10シルト質	泥じり。
8. 7.5% 7/1	80万	シルト	
9. 7.5% 4/1	95万	シルト質	炭化物を多く含む。



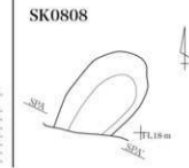
1. 2.5Y	4/1	碧灰
2. 2.5Y	4/1	碧灰
3. 2.5Y	6/1	碧灰
4. 2.5Y	4/1	碧灰
5. 2.5Y	3/1	黑褐
6. 2.5Y	6/1	碧灰
7. 2.5Y	4/1	碧灰
8. 2.5Y	3/1	碧灰
9. 2.5Y	3/1	黑褐
10. 2.5Y	7/1	灰白
11. 2.5Y	5/1	碧灰



SK083



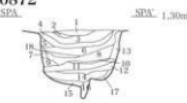
12. 2.5Y 4/1 露風 粘質シルト
 13. 2.5Y 3/2 露風 粘質シルト
 14. 2.5Y 4/1 露風 粘質シルト
 15. 2.5Y 3/1 露風 砂質シルト
 16. 16.5M 4/1 中や化物の量が多い。
 16. 2.5Y 6/1 露風 粘質シルト
 17. 2.5Y 3/1 露風 化物を粒状に含む。
 18. 2.5Y 5/1 露風 化物を多量に含む。
 19. 2.5Y 5/1 露風 0.577L/m³に化物が付着する。



1.5YR	4/1	褐灰	砂質シルト	7.5YR 4/2灰褐色少細斑点。
2.5YR	5/1	褐灰	砂質シルト	炭化物粒子微細混入。
3.5YR	6/1	褐灰	砂質シルト	炭化物粒子微細混入。
4.7.5YR	5/1	褐灰	砂質シルト	炭化物粒子微細混入。
5.7.5YR	6/1	褐灰	砂質シルト	炭化物粒子微細混入。

+TL14-m

SK0872



1. 10YR 3/2 黒褐色 シート状粘土。
2. 2.5Y 5/1 黒褐色 砂質シート。
3. 10YR 4/1 黒褐色 砂質シート。
4. 2.5Y 7/2 黒褐色 砂質シート。
5. 2.5Y 5/1 黒褐色 砂質シート。
6. 2.5Y 3/1 黒褐色 砂質シート。炭化物、灰を多量に含む。
7. 2.5Y 5/1 黒褐色 砂質シート。
8. 2.5Y 4/1 黒褐色 砂質シート。炭化物、灰を多く含む。
9. 2.5Y 7/2 黒褐色 砂質シート。
10. 2.5Y 5/1 黒褐色 砂質シート。炭化物が複数に見られる。
11. 2.5Y 7/2 黒褐色 シート状 炭化物が混じる。
12. 2.5Y 5/1 黒褐色 砂質シート。
13. 1254m
14. 2.5Y 6/1 黒褐色 シート状 1cmの炭化物が混じる。
15. 2.5Y 5/1 黒褐色 シート状 灰を多く含む。
16. 2.5Y 6/1 黒褐色 シート状 灰を多く含む。
17. 150.4m

+TL15-m

+TL17-m



1. 10YR 5/1 R. 砂質シート 2.5Y 4/1 布岩上少層灰入。炭化物少体含む。
2. 2.5Y 5/1 R. 砂質シート。炭化物少体含む。+灰少頭含む。
3. 2.5Y 5/1 R. 砂質シート。炭化物少体含む。
4. 2.5Y 5/1 R. 砂質シート。炭化物少体含む。
5. 2.5Y 5/1 R. 砂質シート。炭化物少体含む。
6. 2.5Y 5/1 10YR 5/6 灰褐色砂質入。炭化物を含む。砂質シート。
7. N 6/0 R. 炭化物を多く含む(?)。砂質シート。2.5Y 7/2 黑褐色砂質入。

+TL16-j

SK0891

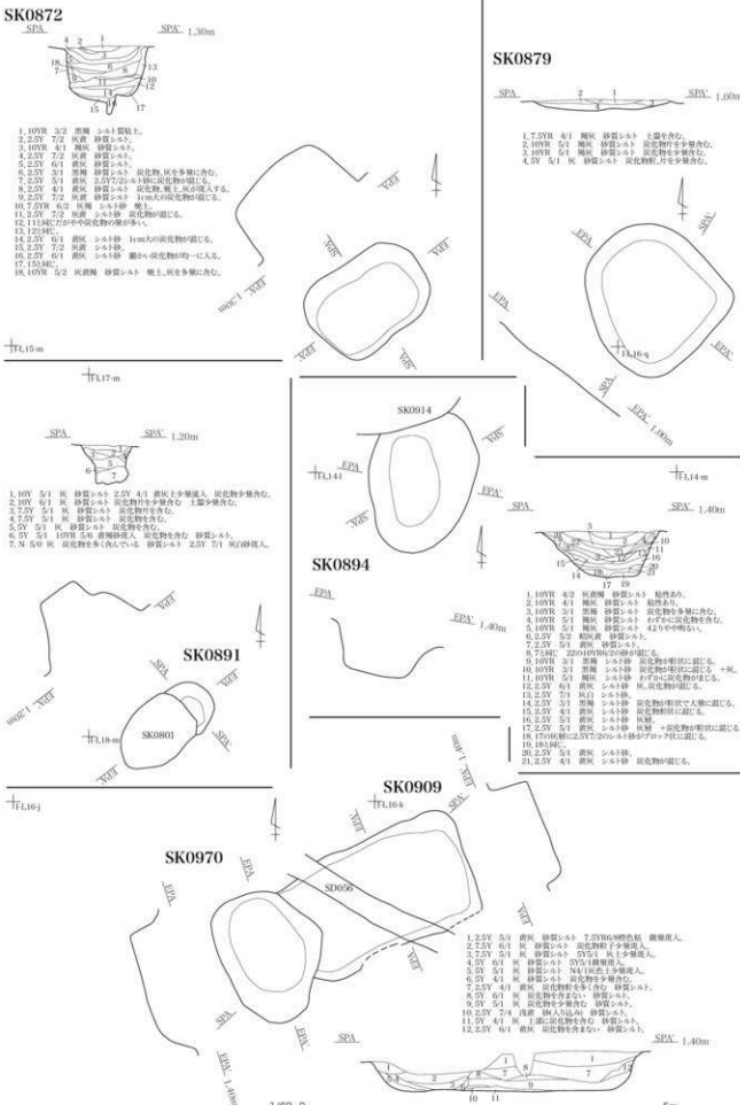
+TL14-m

+TL15-q

SK0879



1. 2.5Y 4/1 黒褐色 砂質シート。土器を含む。
2. 10YR 5/1 黒褐色 砂質シート。炭化物少体含む。
3. 10YR 5/1 黒褐色 砂質シート。炭化物少体含む。
4. 2.5Y 6/1 R. 砂質シート。炭化物少体含む。

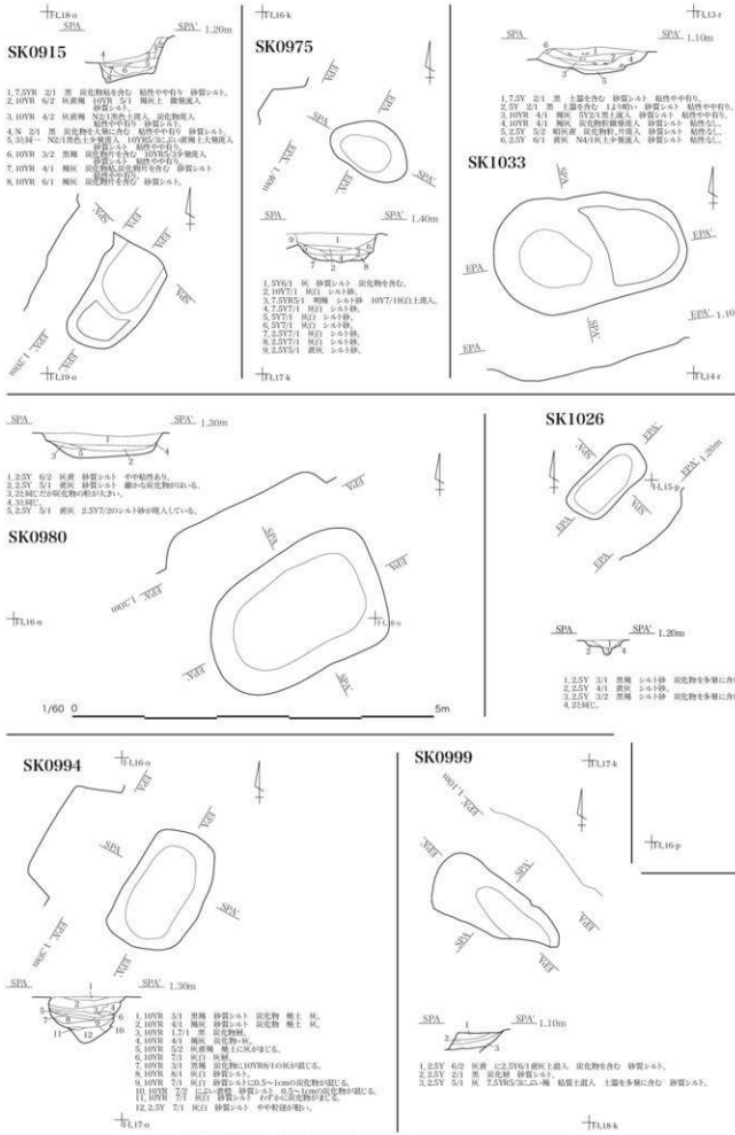


造構図版 132 SK0872/0879/0891/0894/0909 - 0970

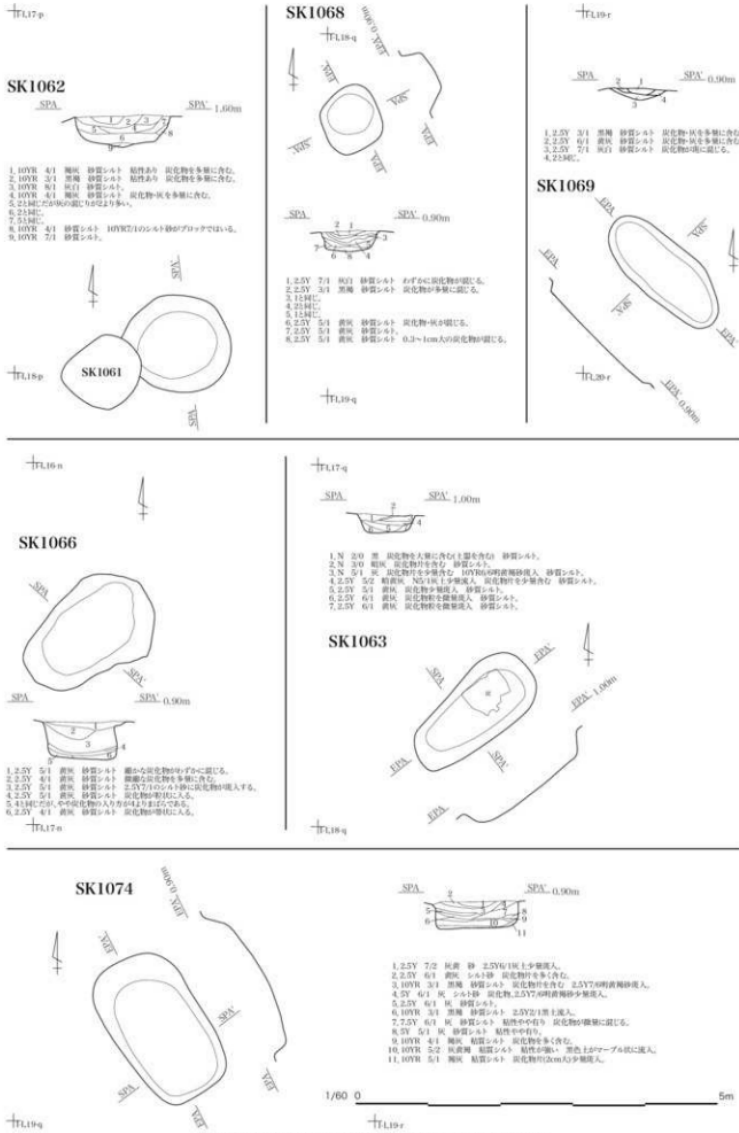
1/60 0 5m

1. 2.5Y 5/1 黒褐色 砂質シート。7.5Y 7/2 黑褐色灰入。炭化物入。
2. 2.5Y 6/1 R. 砂質シート。炭化物少体含む。
3. 2.5Y 5/1 黑褐色 砂質シート。炭化物少体含む。
4. 2.5Y 6/1 R. 砂質シート。3.5Y 5/1 黑褐色灰入。
5. 2.5Y 7/1 黑褐色 砂質シート。
6. 2.5Y 5/1 黑褐色 砂質シート。炭化物少体含む。
7. 2.5Y 5/1 黑褐色 砂質シート。炭化物少体含む。
8. 2.5Y 4/1 黑褐色 炭化物少体含む。砂質シート。
9. 2.5Y 5/1 黑褐色 灰を多く含む。砂質シート。
10. 2.5Y 7/4 淡褐色 灰入少体。砂質シート。
11. 2.5Y 6/1 黑褐色 灰を多く含む。砂質シート。
12. 2.5Y 6/1 黑褐色 炭化物少体含む。砂質シート。

SPA 1.40m



遺構図版 133 SK0915/0975/0980/0994/0999/1026/1033



遺構図版 134 SK1062/1063/1066/1068/1069/1074

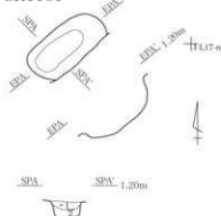
+TL18s

SK1077



+TL19s

SK1101



1, 2.5Y 3/1 黒灰 上部を含む 砂質シート 坩埚物を少許含む。
2, 2.5Y 4/1 黑灰 坩埚物を含む 砂質シート。

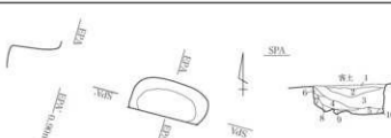
14.15p +TL17o



1, 2.5Y 7/2 黑灰 砂質シート
2, 2.5Y 3/2 黑灰 砂質シート
3, 2.5Y 4/1 黑灰 砂質シート
4, 2.5Y 3/1 黑灰 坩埚物を多く含む 2.5Yの下部を砂質シートで含む。
5, 2.5Y 0/2 黑灰 砂質シート
6, 2.5Y 0/1 黑灰 砂質シート
8, 2.5Y 0/2 黑灰 砂質シート
9, 2.5Y 0/2 黑灰 砂質シート

+TL16p

SK1134



1/60 0

+TL12o SPA

SPA - 1.00m

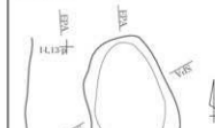


1, 2.5Y 5/1 黑灰 SPA-1.00m 上部入 坩埚物を含む 砂質シート。
2, 2.5Y 7/1 黑灰 SPA-1.00m 坩埚物を含む 砂質シート。
3, 2.5Y 6/1 オリーブグリーン SPA-1.00m 坩埚物を含む 砂質シート。
4, 2.5Y 6/1 黑灰 SPA-1.00m 坩埚物を含む 砂質シート。
5, N 5/1 黑灰 2.5Y-0.90m SPA-1.00m 坩埚物を含む 砂質シート。
6, 2.5Y 5/1 黑灰 2.5Y-0.90m SPA-1.00m 坩埚物を含む 砂質シート。

SK1131



SK1095

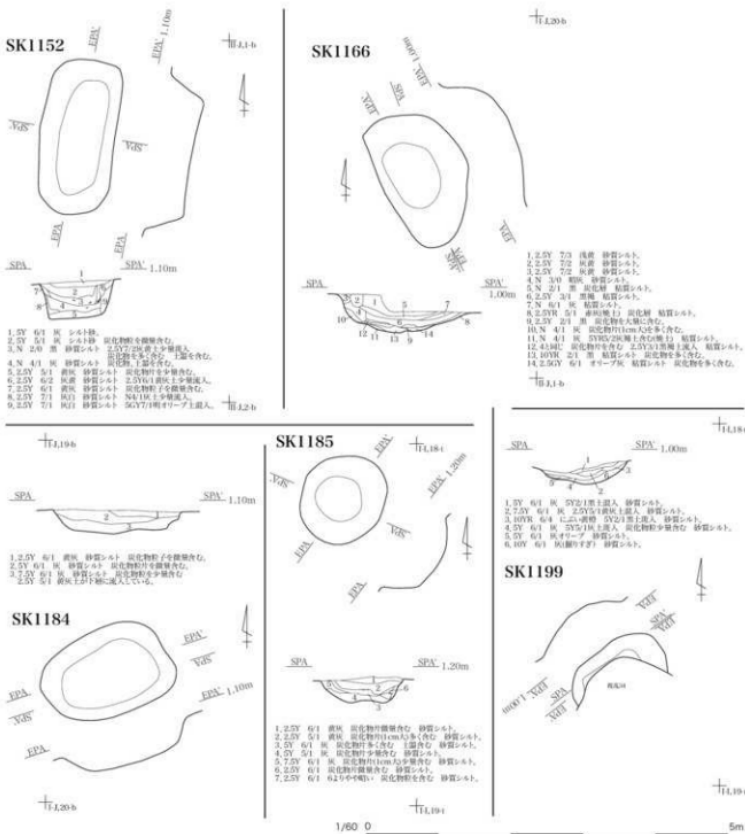


SPA - 1.20m

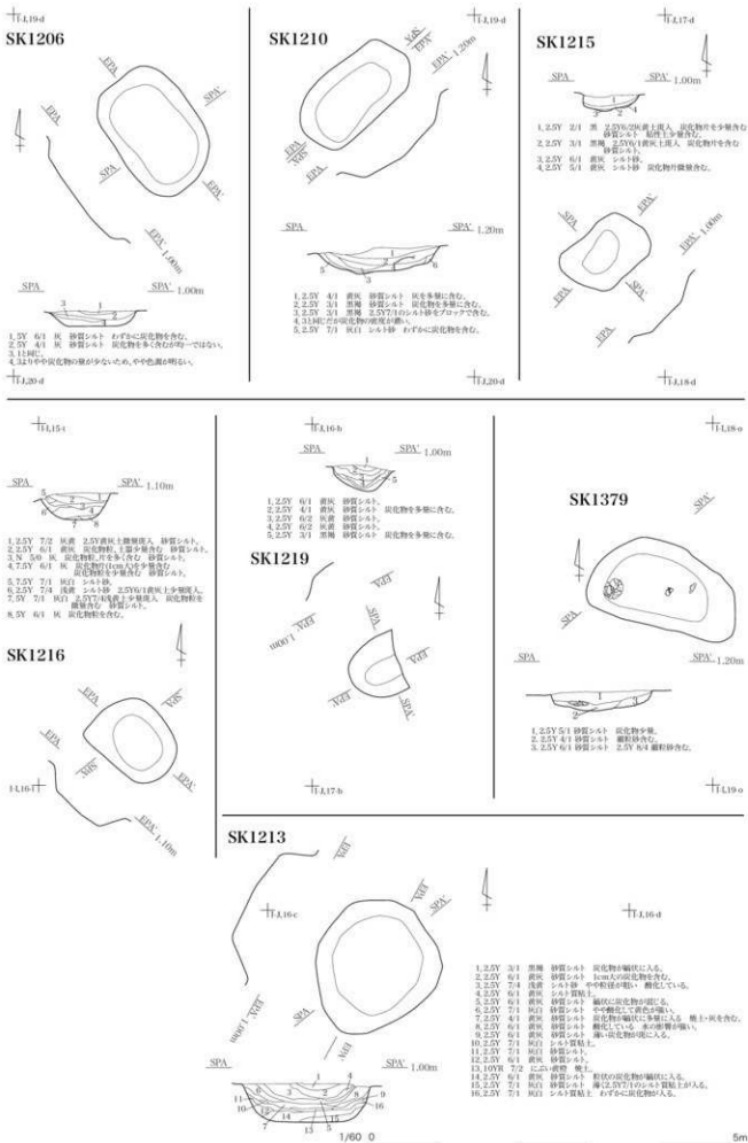


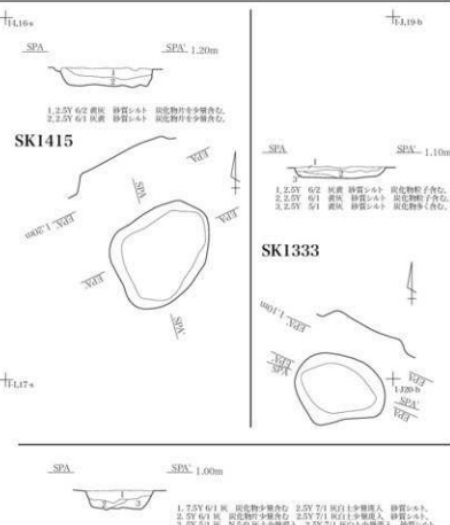
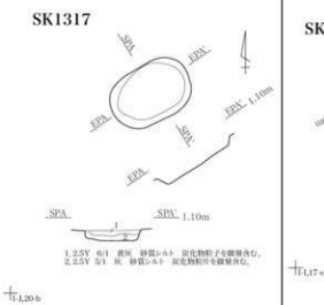
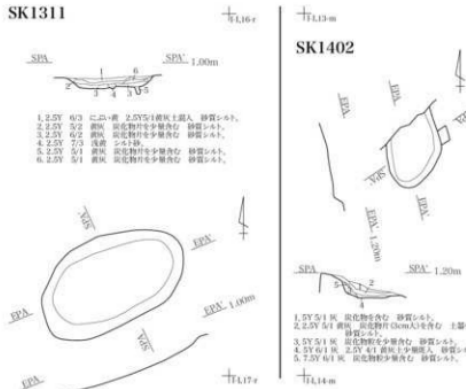
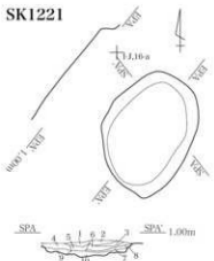
1, 2.5Y 6/1 黑灰 砂質シート
2, 2.5Y 5/1 黑灰 砂質シート
3, 2.5Y 6/1 黑灰 SPA-1.20m 坩埚物を微細含む。
4, 2.5Y 2/1 黑灰 SPA-1.20m 砂質シート 坩埚物を多く含む。
5, N 6/1 オリーブグリーン SPA-1.20m 坩埚物を少許含む。
6, 2.5Y 5/1 黑灰 SPA-1.20m 坩埚物を多く含む。
7, 2.5Y 4/1 黑灰 SPA-1.20m 坩埚物を少許含む。
8, 2.5Y 4/1 黑灰 SPA-1.20m 坩埚物を多く含む。
9, 2.5Y 6/1 黑灰 SPA-1.20m 坩埚物を少許含む。

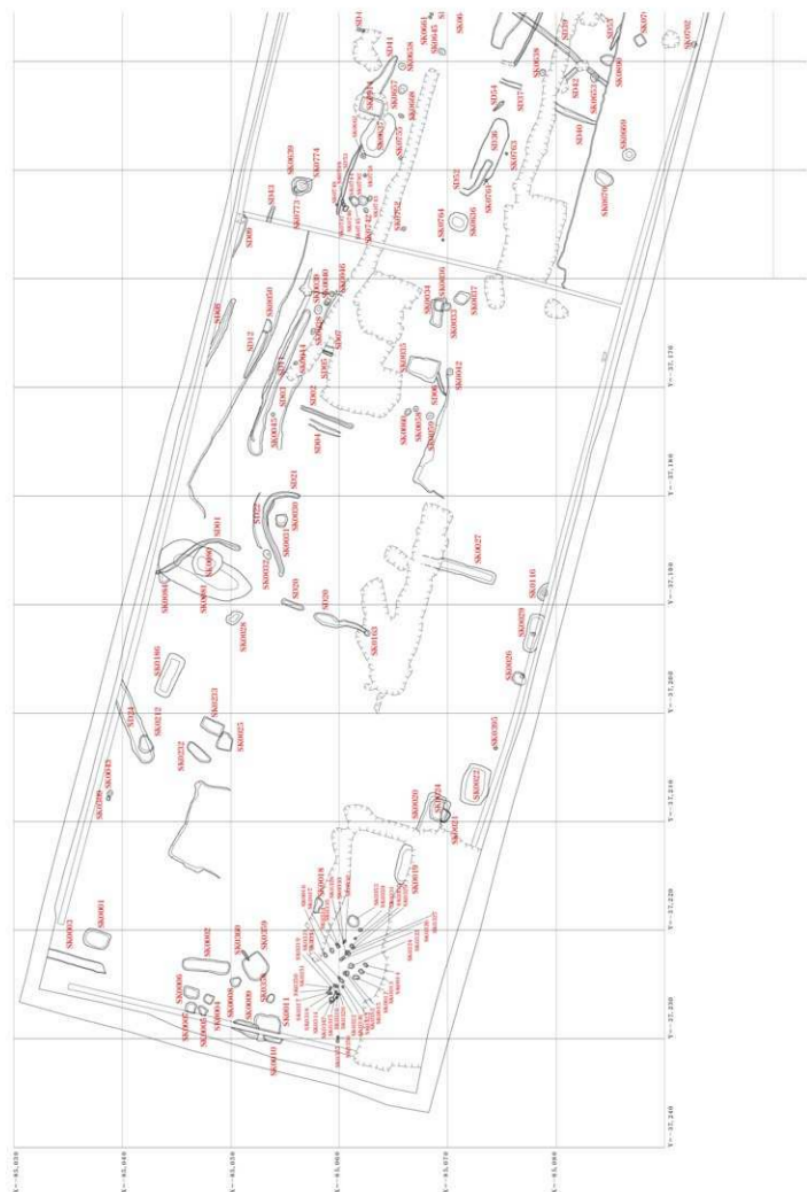
+TL14p



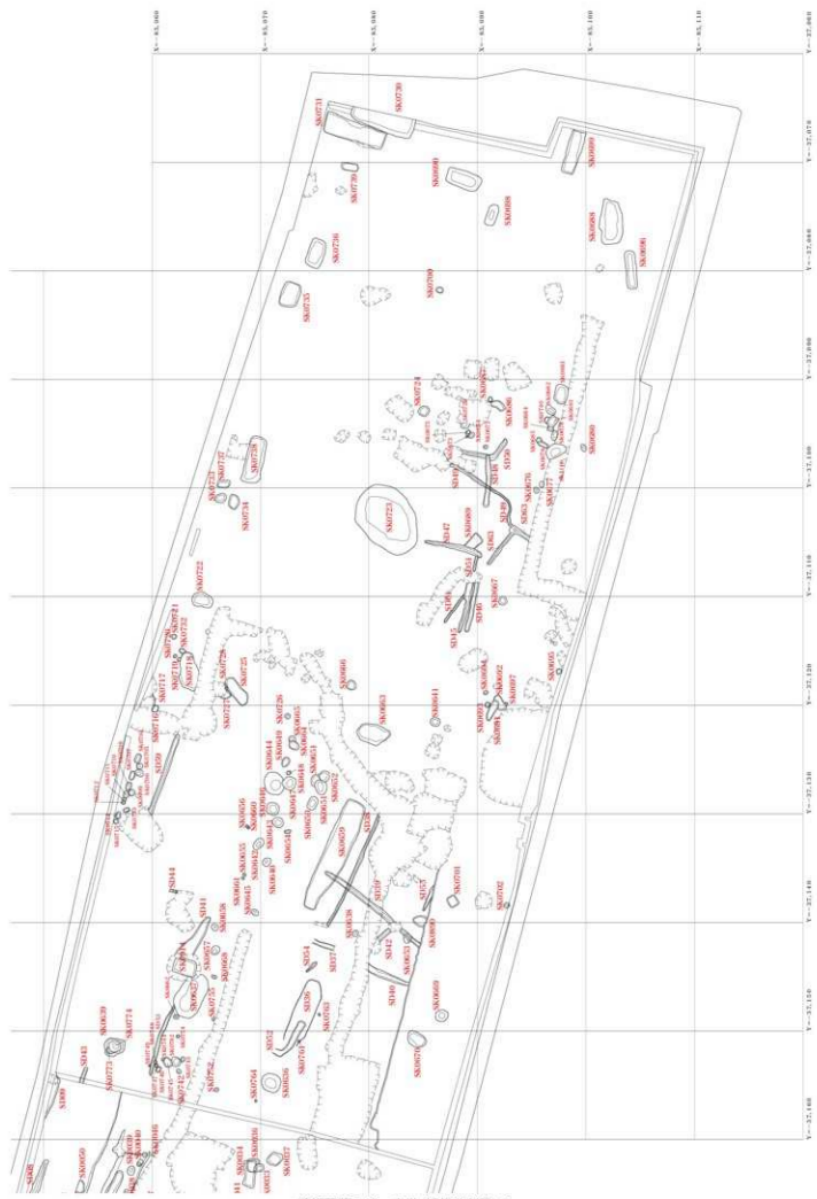
遺構図版 136 SK1152/1166/1184/1185/1199







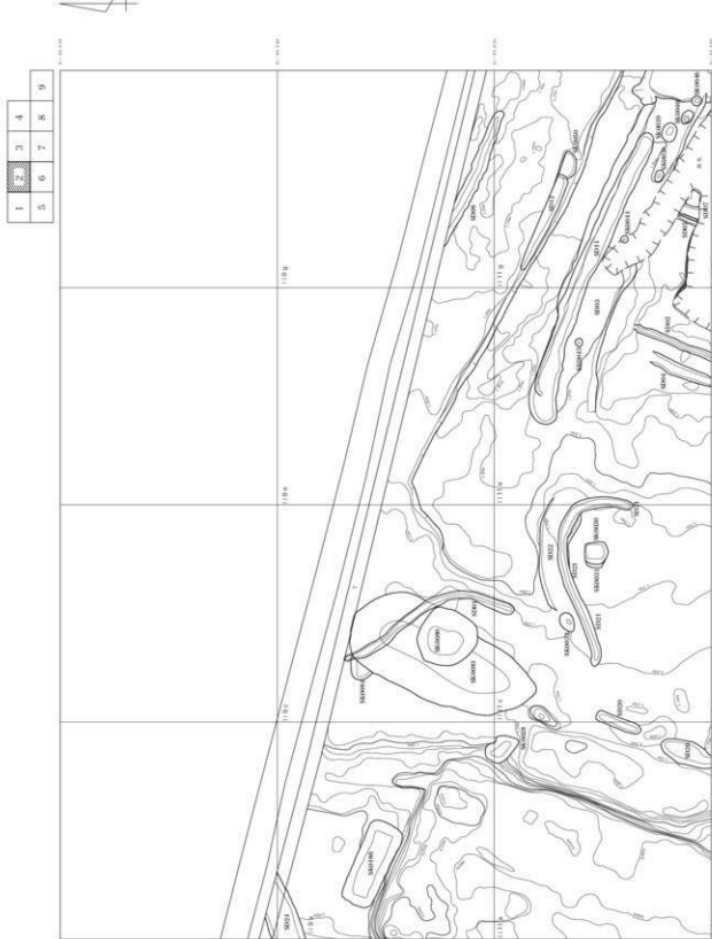
遺構図版 139 中世 遺構分割図 -1



遺構図版 140 中世 遺構分割図 -2



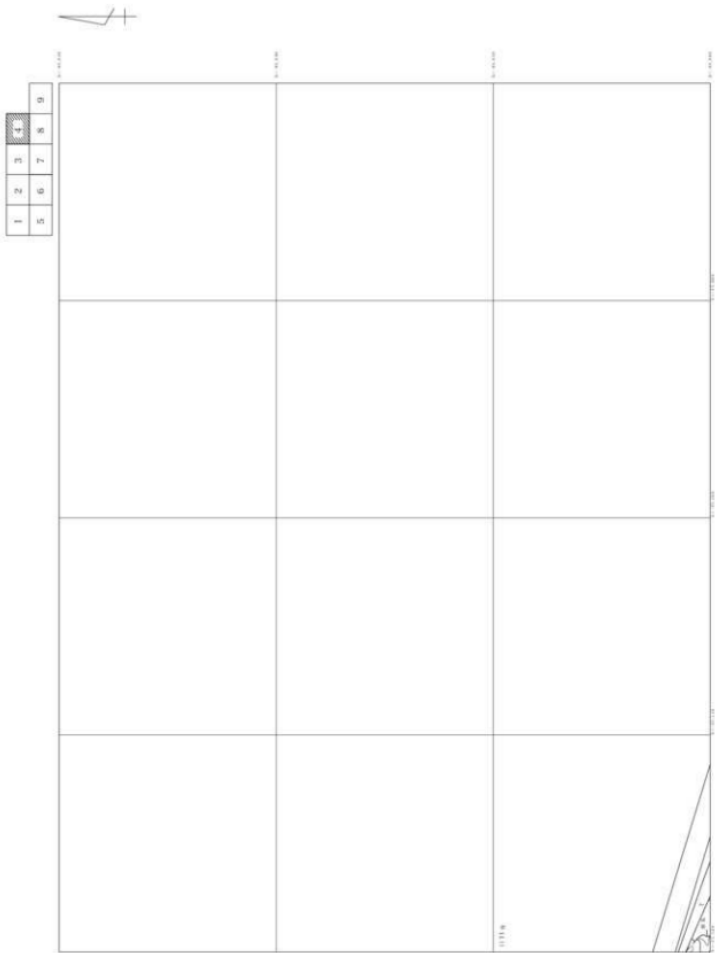
遺構図版 141 中世 遺構分割図 -3



遺構図版 142 中世 遺構分割図 -4



遺構図版 143 中世 遺構分割図 -5



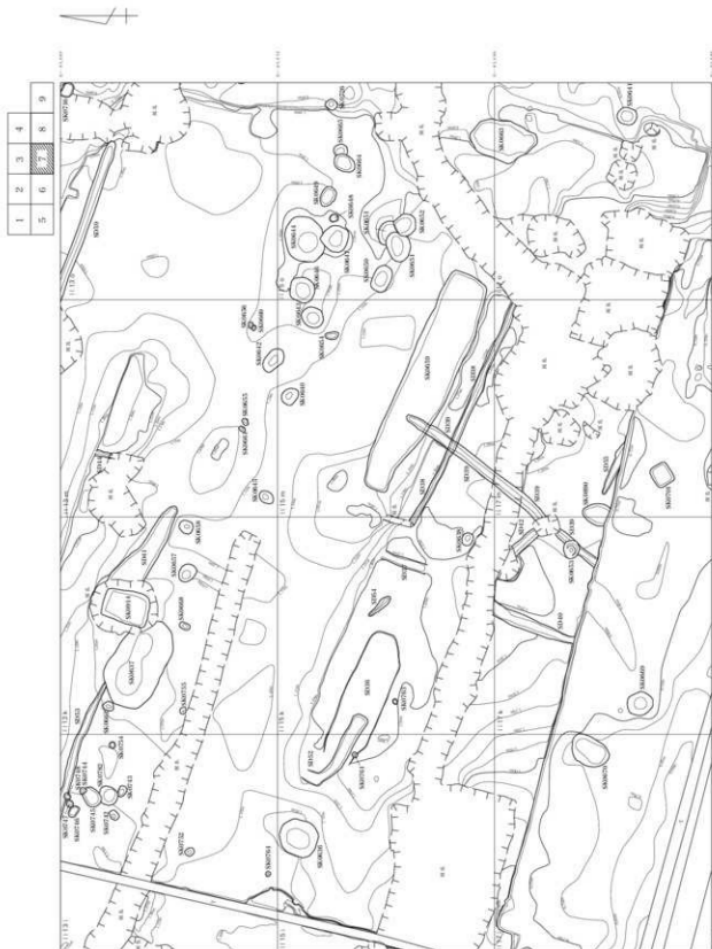
遺構図版 144 中世 遺構分割図 -6



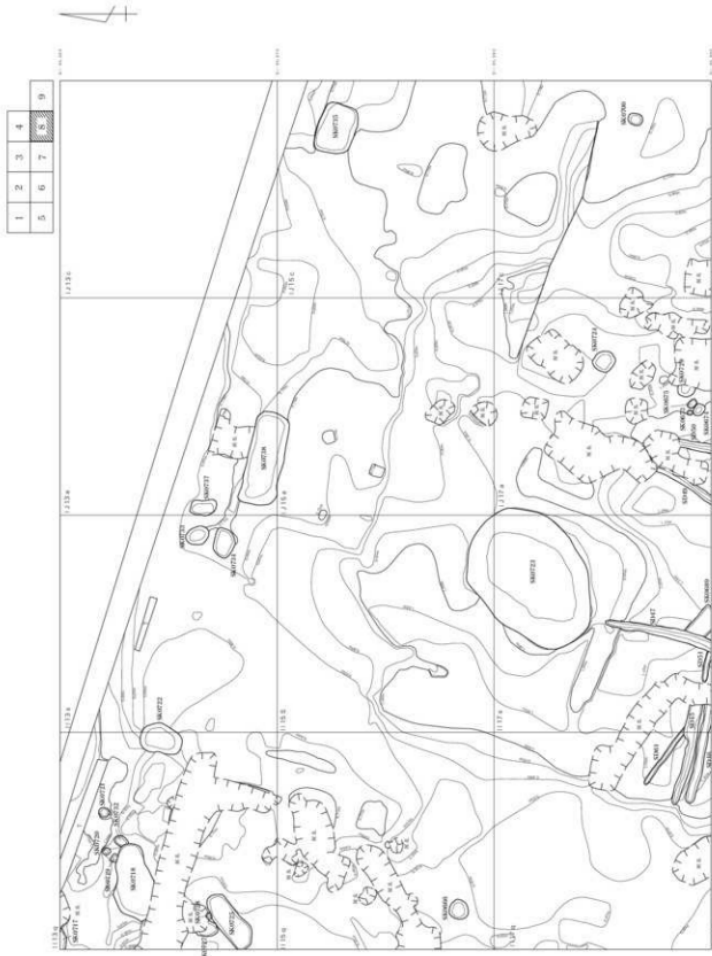
遺構図版 145 中世 遺構分割図 -7



遺構図版 146 中世 遺構分割図 -8



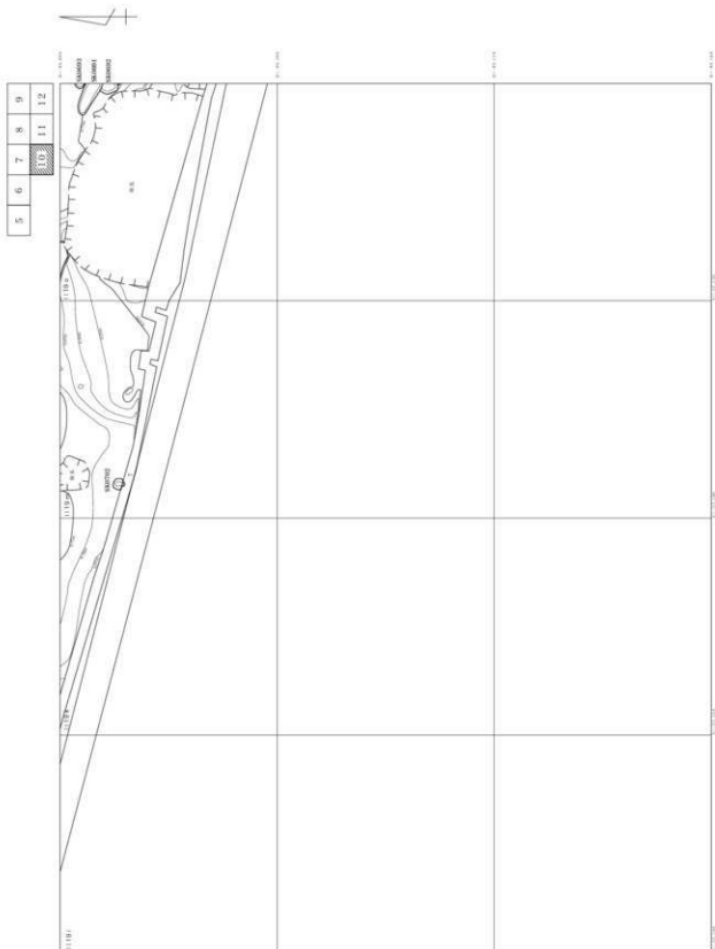
遺構図版 147 中世 遺構分割図 -9



遺構図版 148 中世 遺構分割図-10



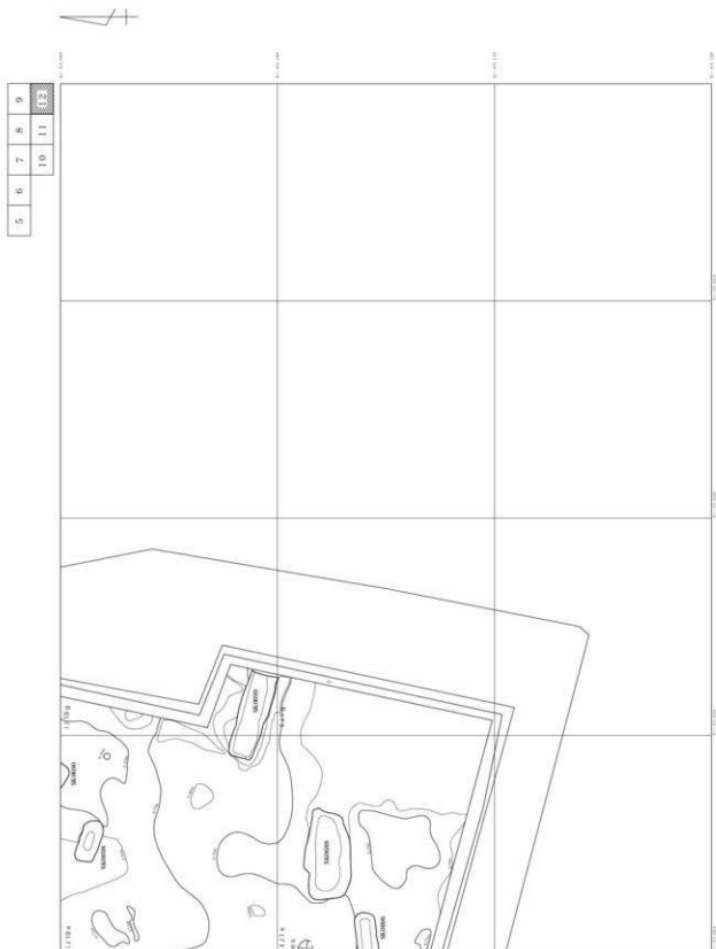
遺構図版 149 中世 遺構分割図 -11



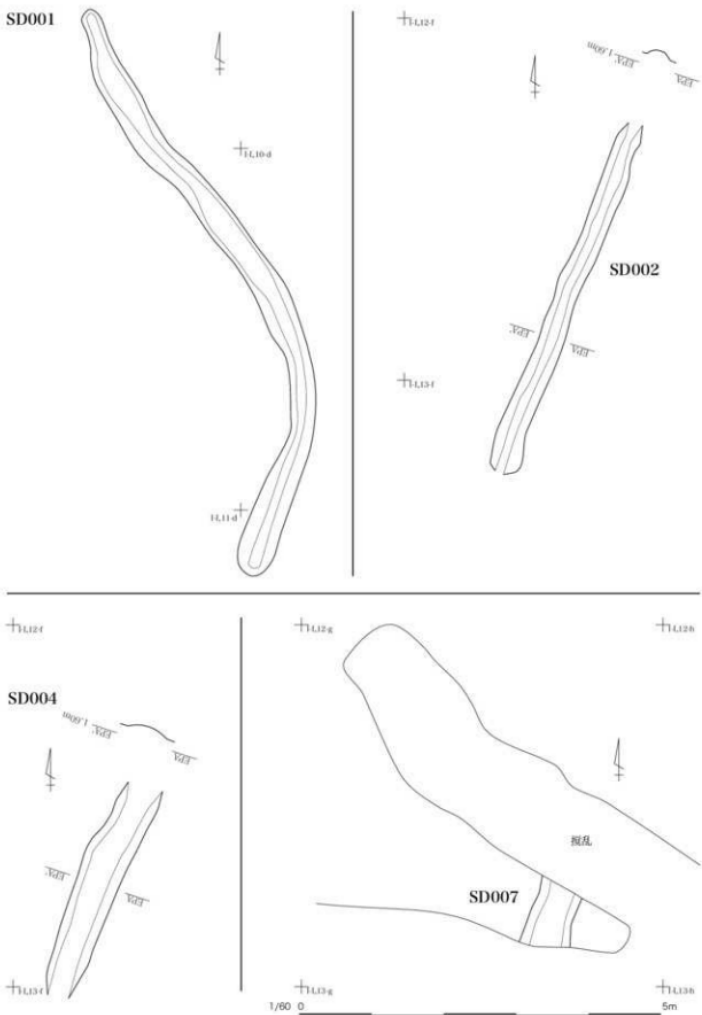
遺構図版 150 中世 遺構分割図 -12



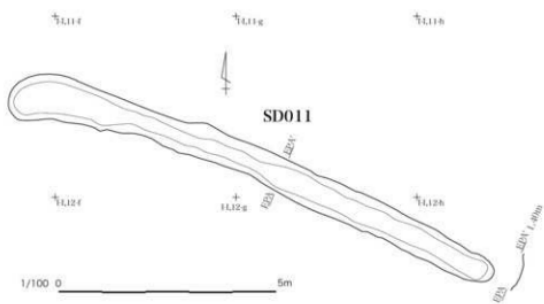
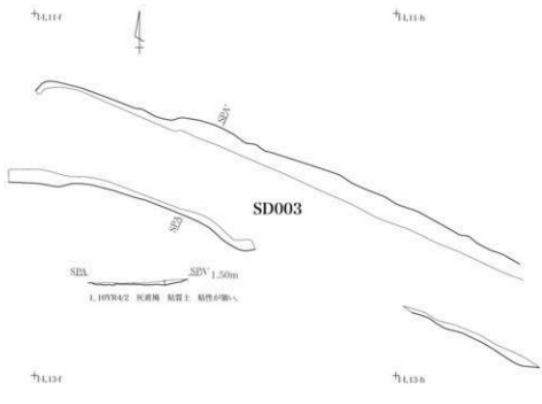
遺構図版 151 中世 遺構分割図 -13

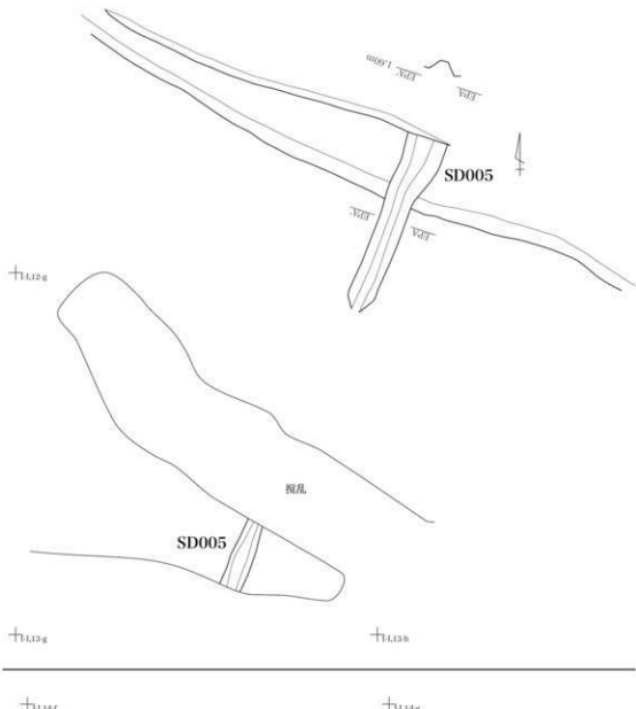


遺構図版 152 中世 遺構分割図 -14

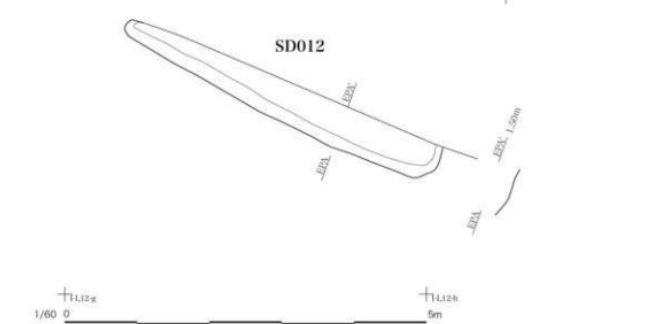
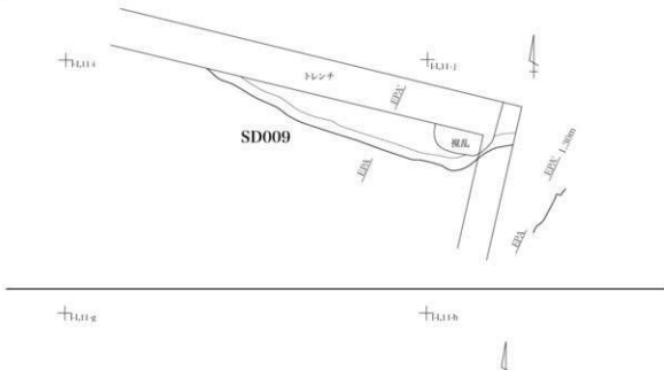
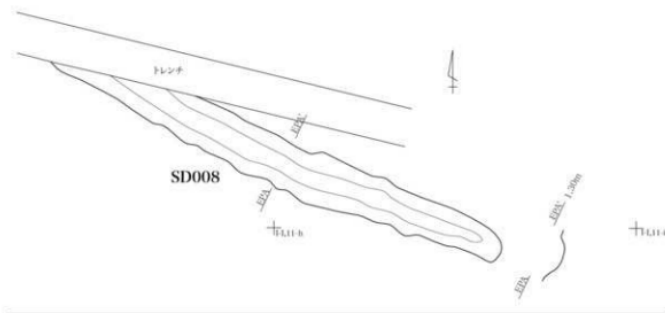


遺構図版 153 SD001/002/004/007

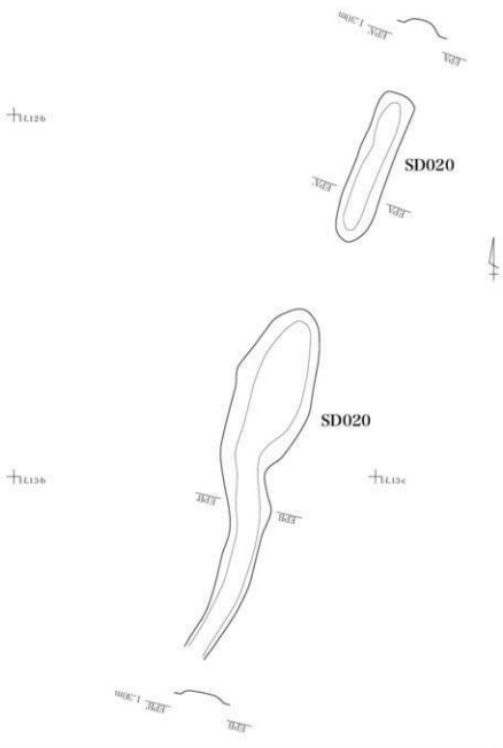




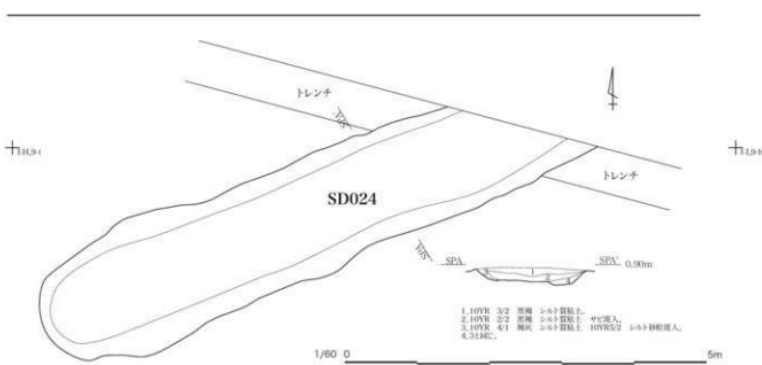
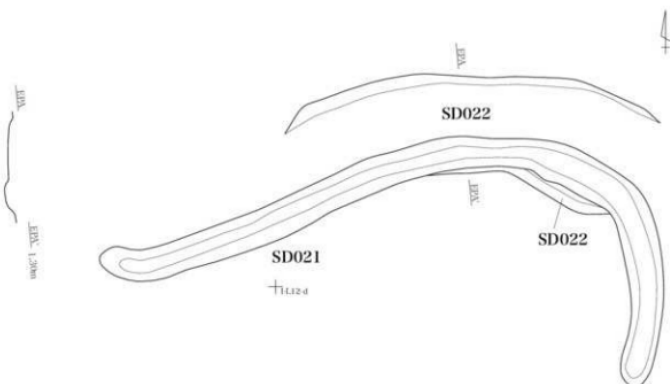
遺構図版 155 SD005/006

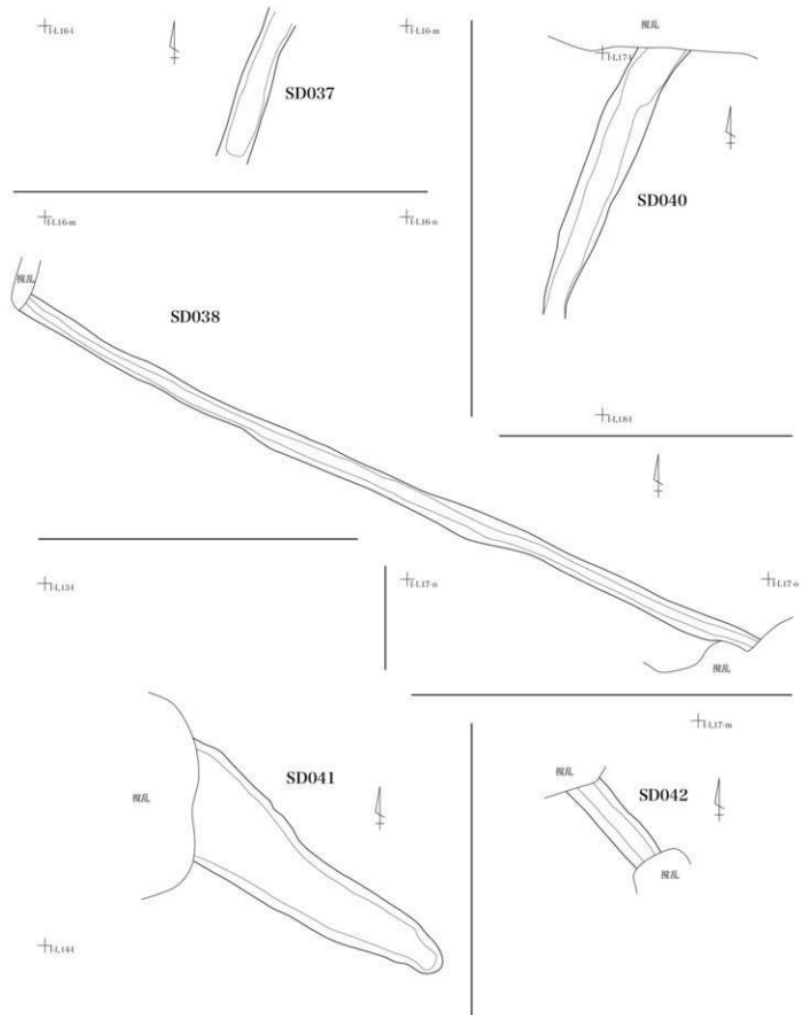


遺構図版 156 SD008/009/012



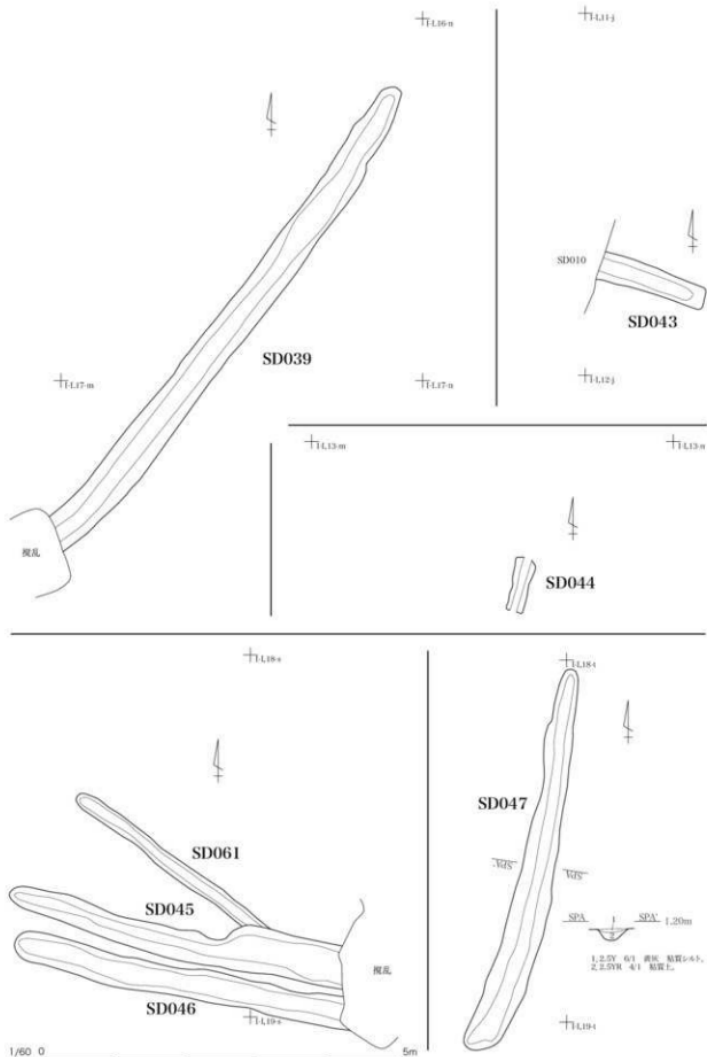
遺構図版 157 SD020/036



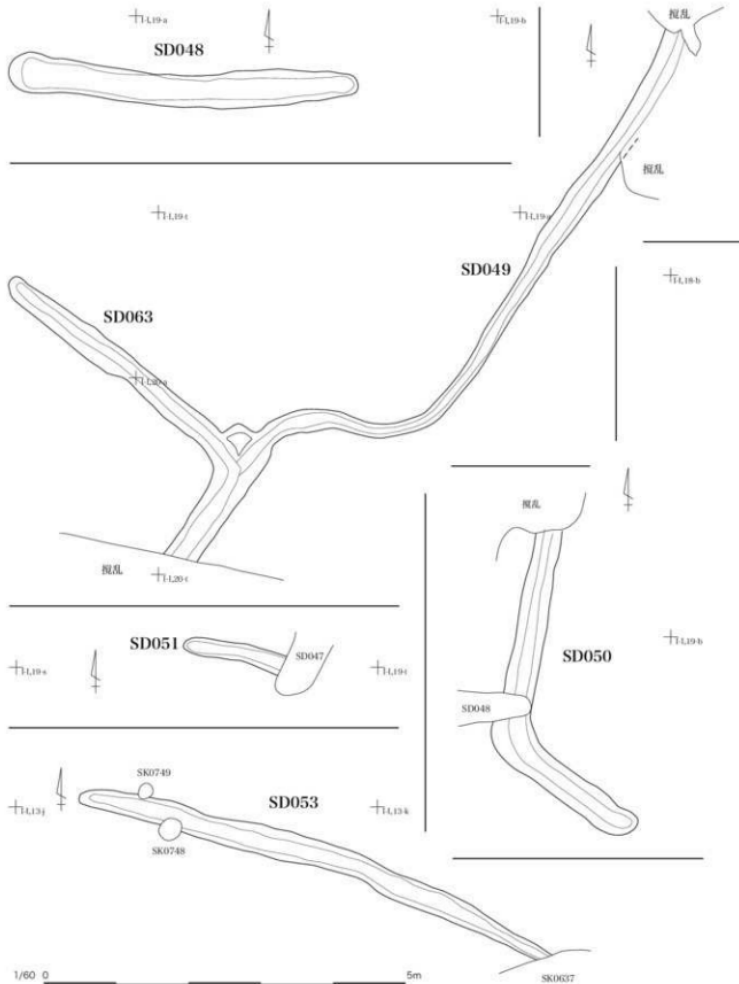


1/60 0 _____ 5m

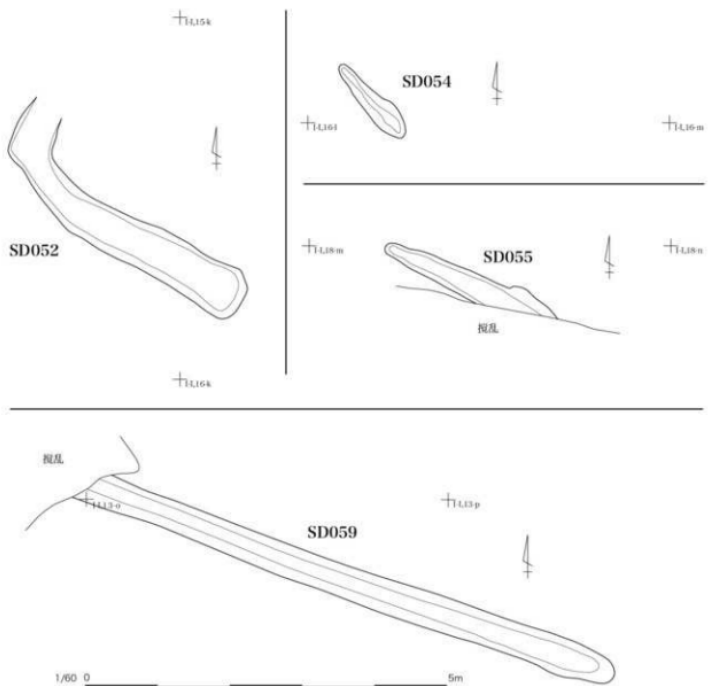
TL18-m



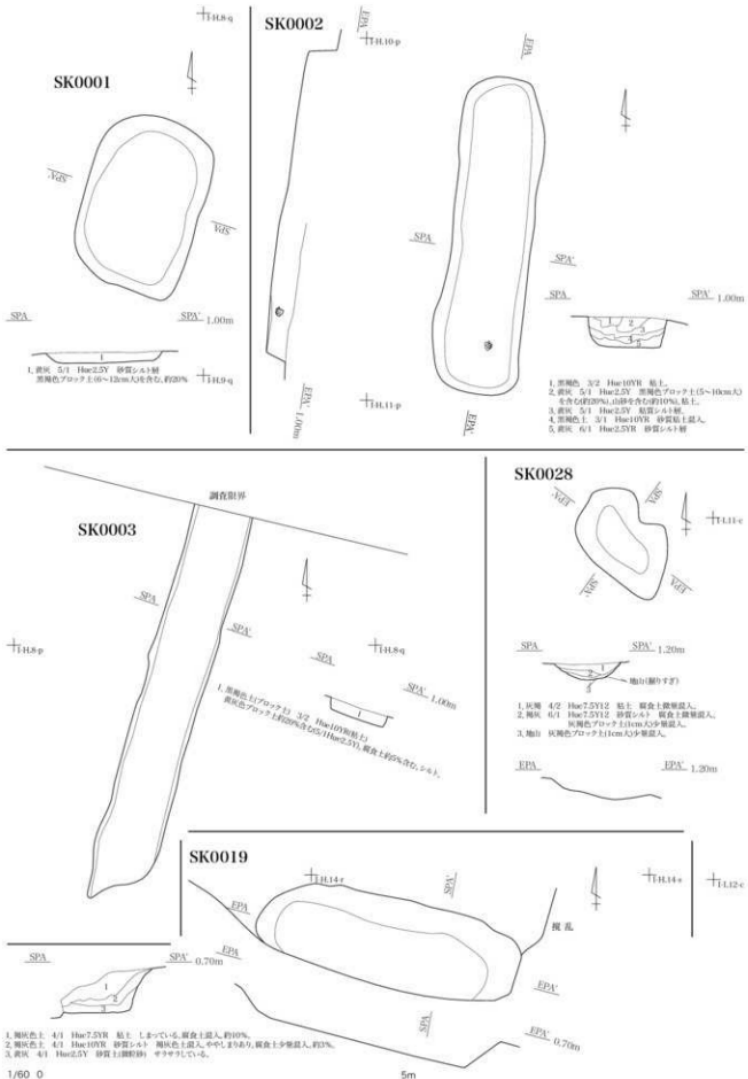
遺構図版 160 SD039/043/044/045・046・061/047



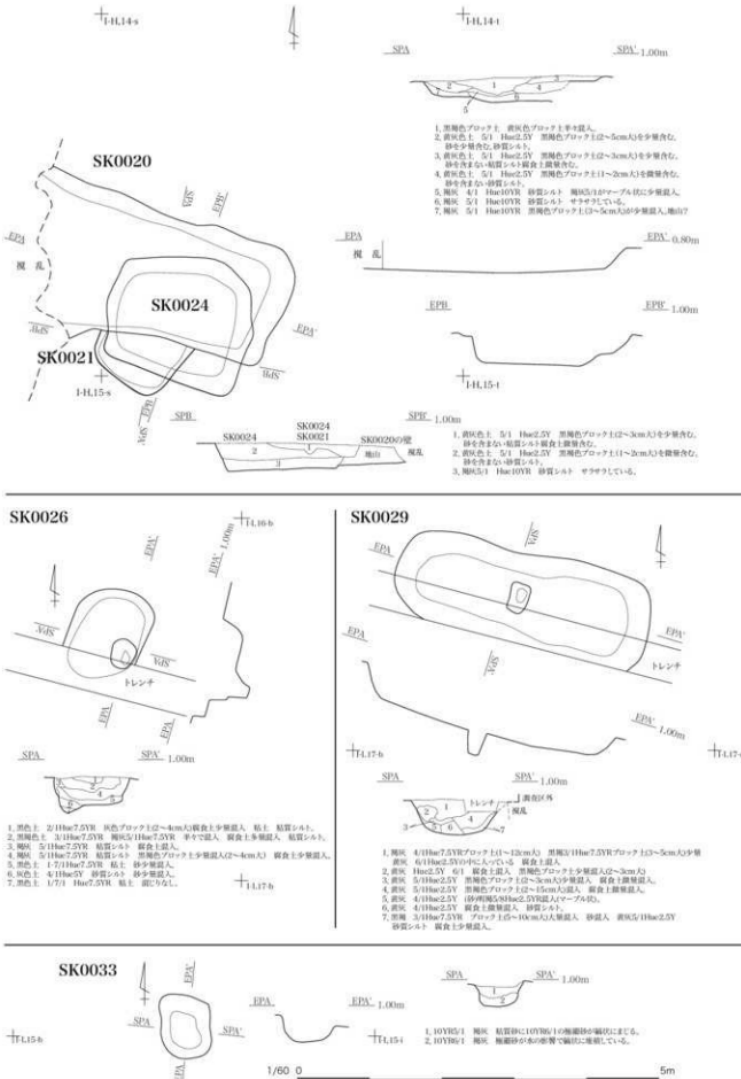
遺構図版 161 SD048/049・063/050/051/053



遺構図版 162 SD052/054/055/059



遺構図版 163 SK0001/0002/0003/0019/0028



遺構図版 164 SK0020・0021・0024/0026/0029/0033

1. 黒褐色土 2/1 HLc2.5YR 黑褐色ブロック上(2~4cm)大面積上半部混入。粘土。粘質シルト。
2. 黑褐色土 3/1 HLc2.5YR 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 半で混入。腐食土多量混入。粘質シルト。
3. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 半で混入。腐食土多量混入。粘質シルト。
4. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 粘質シルト 黑褐色ブロック上少量混入(2~4cm) 腐食土多量混入。
5. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 粘土。粘質混入。
6. 黑褐色土 4/1 HLc2.5YR 砂質シルト 地盤改良している。
7. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 粘土。粘質シルト。

1. 10YR5/1 廻灰 粘質土中10YR5/1の細颗粒が偏在している。

2. 10YR5/1 廻灰 粘质砂中の赤青色地斑は地斑化している。

1. 黒褐色土 2/1 HLc2.5YR ブロック上(2~3cm)を少量含む。
2. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 黑褐色ブロック上(2~3cm)を少量含む。
3. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 黑褐色ブロック上(2~3cm)を少量含む。
4. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 黑褐色ブロック上(2~3cm)を少量含む。腐食土多量混入。
5. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 腐食土多量混入。粘質シルト。
6. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR ブロック上(2~10cm)大量混入。砂質土 10YR5/1 HLc2.5YR
砂質シルト。粘质少々地斑。

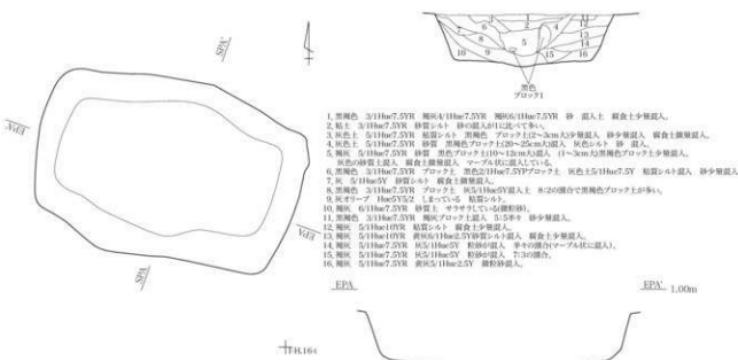
1. 黒褐色土 2/1 HLc2.5YR 黑褐色ブロック上(2~3cm)を少量含む。
2. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 黑褐色ブロック上(2~3cm)を少量含む。
3. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 黑褐色ブロック上(2~3cm)を少量含む。
4. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 黑褐色ブロック上(2~3cm)を少量含む。腐食土多量混入。
5. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR 腐食土多量混入。粘質シルト。
6. 黑褐色土 1/1 HLc2.5YR ブロック上(2~10cm)大量混入。砂質土 10YR5/1 HLc2.5YR
砂質シルト。粘质少々地斑。

SK0022

+TL15c

SPA

SPA - 1.00m



+TL14b

SPA SPA - 1.00m

1. 109B4/2. 底面層の位置上に109B6/1の砂質シートがある。

EPA

EPA

SK0034

SPA

EPA

+TL15b

EPA

EPA'

SK0033

+TL15b

SK0037



SPA SPA - 1.20m

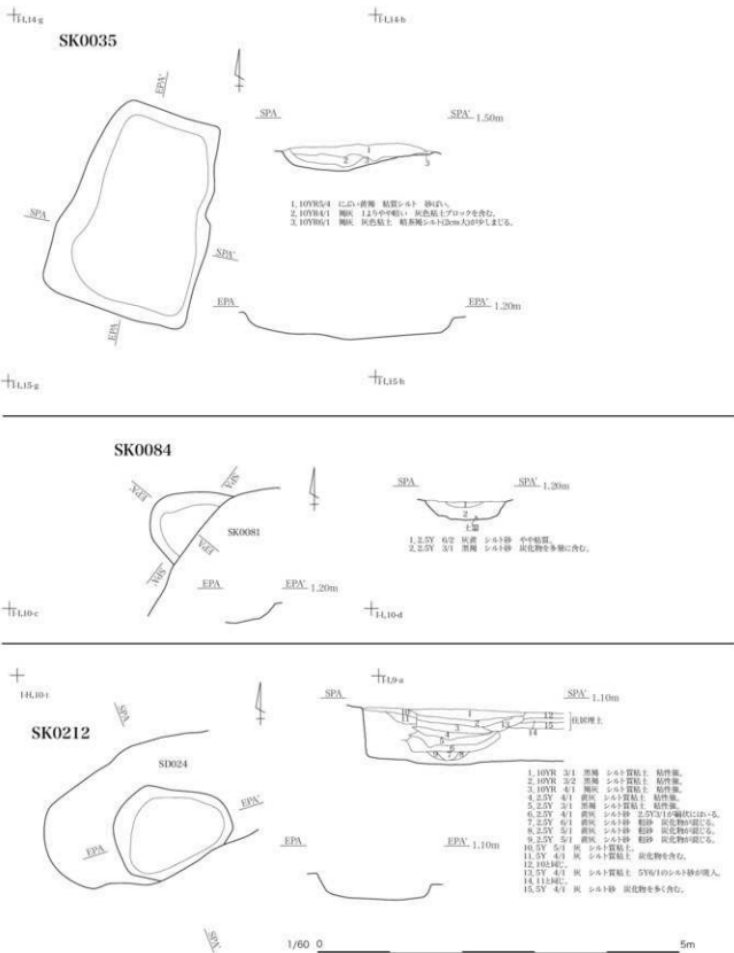
EPA EPA - 1.20m

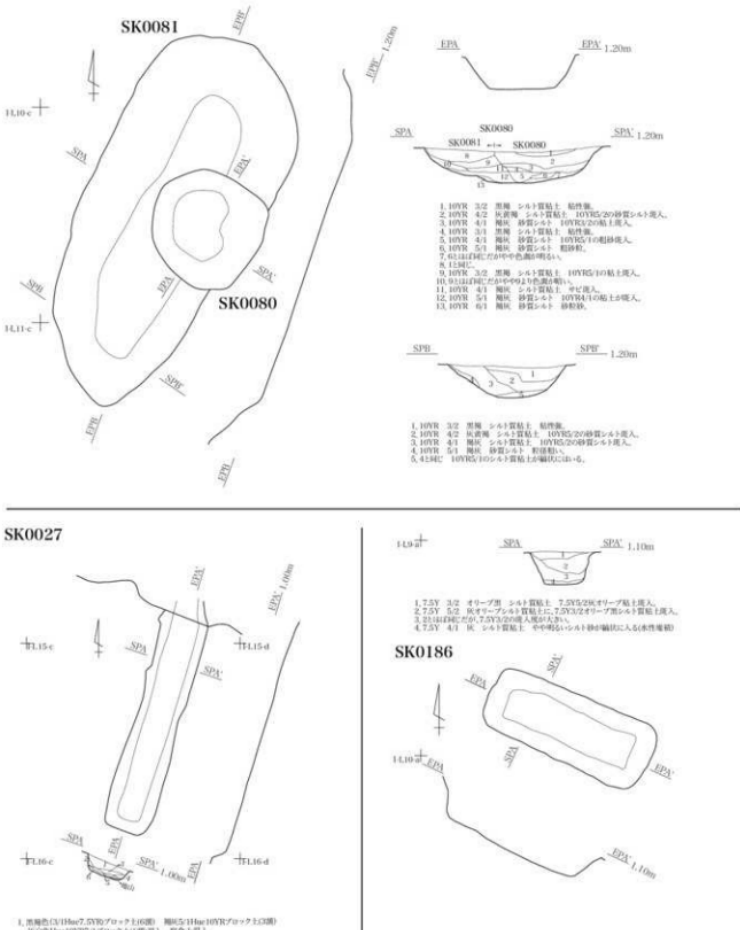
+TL16b

SK0060

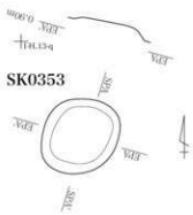


+TL14g





1/100 0 5m



SK0353

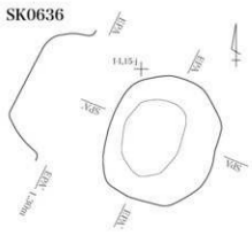
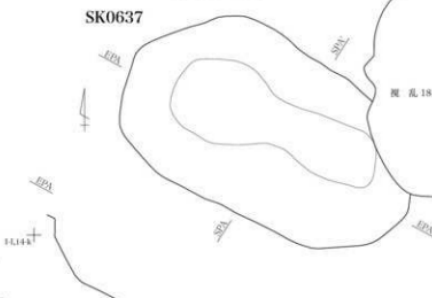


1. 墓床 6/1 Hue7.5YR 明表地5/Sue7.5YR砂粒が大量に進入
遺物含む。鉛、ガラス。
2. 墓床 6/1 Hue7.5YR 明表地5/Sue7.5YR少額進入
遺物含まない。粘質シート。

+TL14q



SK0637



SK0636



1. SYR 4/2 墓床 粘質土 2.SYR1 墓床ブロック上に入り SYR5/1粘質ブロック土大量進入。
2. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シート 3SYR 1 墓床ブロック上に入り。
3. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シート 4SYR 1 墓床ブロック上に入り。
4. 2.5Y 6/1 黄灰、砂質シート 5SY 6/1 黄灰、砂質シート。
5. SY 6/1 黄灰、砂質シート 7.5YR1 黄灰、砂質土少量進入。
6. 2.5Y 6/1 黄灰、7.5YR1 黄灰、砂質土少量進入。6SY 6/1。

1/60 0

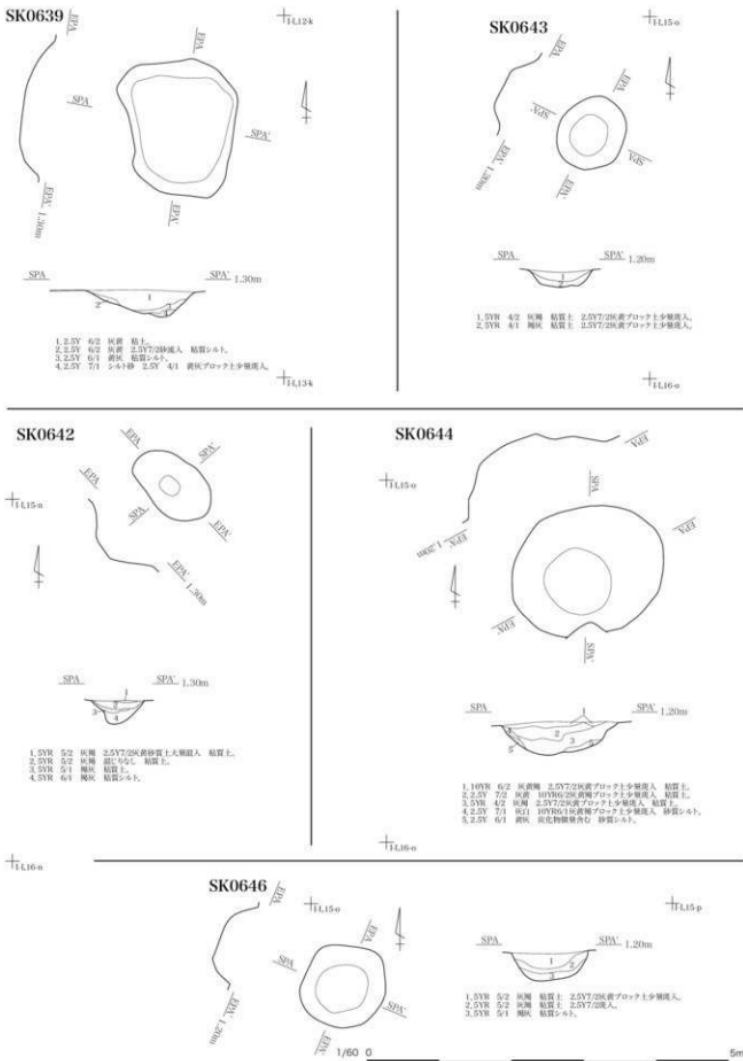
SK0233

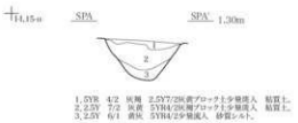


1. 10YR 4/1 黄灰、シルト質粘土
2. 10YR 5/1 黄灰、シルト質粘土
3. 10YR 5/1 黄灰、シルト質粘土 10YR6/25/40赤土
4. 10YR 5/1 黄灰、シルト質粘土上に礫状土層入り。
5. 10YR 5/2 黄灰、シルト質粘土。
6. 2.54M.
7. 2.23M.

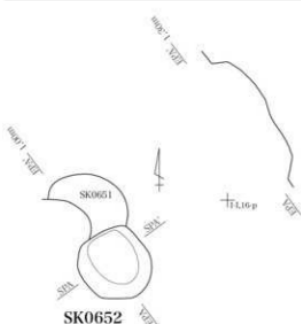
5m



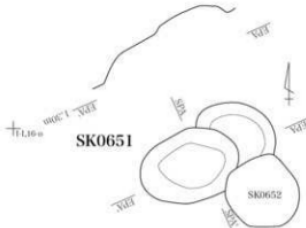




SK0647



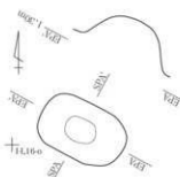
$+11.17\text{m}$



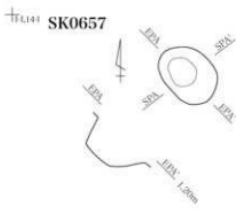
$+11.17\text{m}$



SK0650



1/60 0 5m



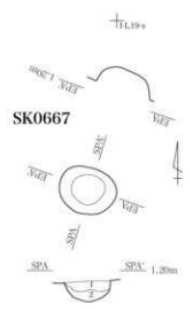
1.5yr 4/1 開放 粘質土。
 2.5yr 5/1 開放 2.5%T/1%白砂質土大風吹入 粘質シルト。
 3.5yr 4/1 開放 5%T/1%黒泥粘土混入 粘質土。



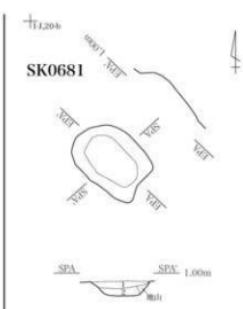
1-1000-52-HUANG-科寶 A-32X-623-抗酸試劑(0.1-2.5%)N2H4(用于0.1-2.5%)



1.SYM 5/1 開咲 貼薬土 2.SY7/3用プロック土混入。
2.SY 5/1 開咲 5/15用1/2以上混入 貼薬シート



1. 10YR 6/2 灰褐色 地質土 5YR5/1 鐵灰
2. 10YR 6/1 灰灰 地質土 5YR5/1 鐵灰
3. 10YR 6/1 灰質沙土。

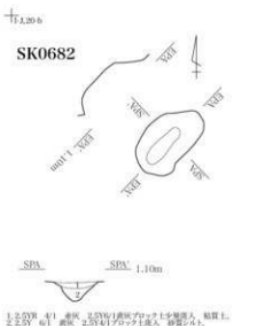


1/60 0



1. SYR 5/1 鋼鉄上、明治5/9 7.SYR 鋼鉄上投入。
2. SYR 4/1 鋼鉄、鋸鐵上、明治5/9 7.SYR 鋼鉄上投入。
3. N 5/1 鋼、鋸鐵上、明治5/9 7.SYR 鋼鉄上投入。

+II,J,19-k



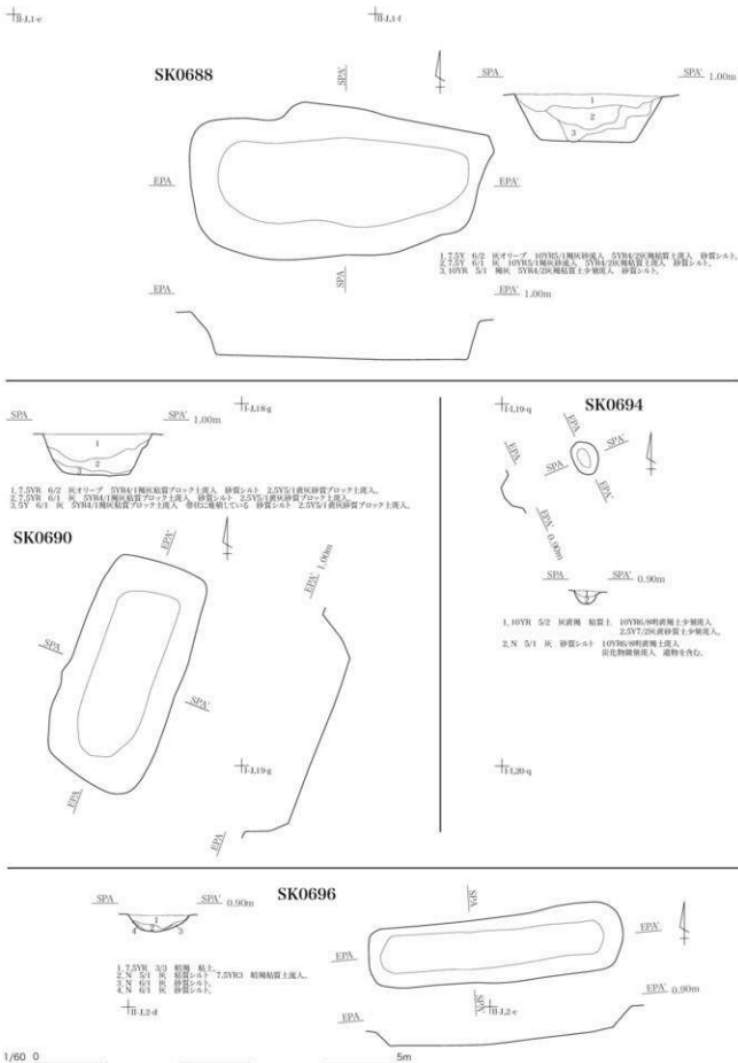
+II,J,20-c



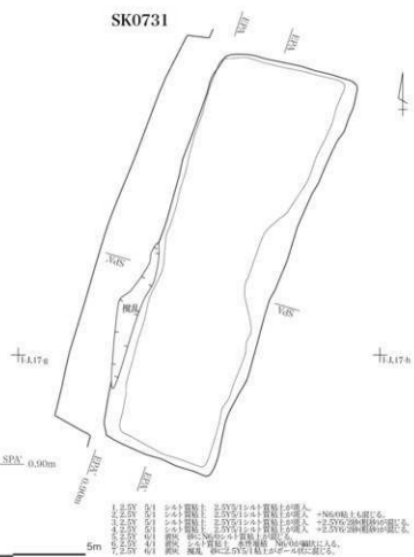
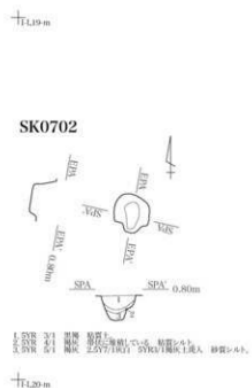
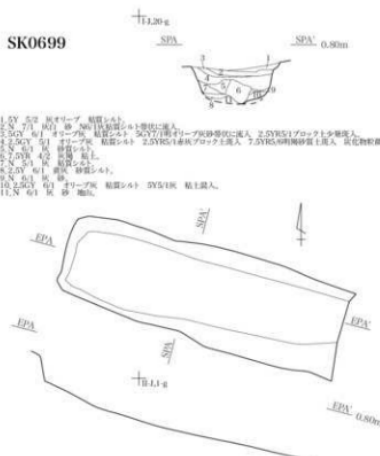
+II,J,19-b

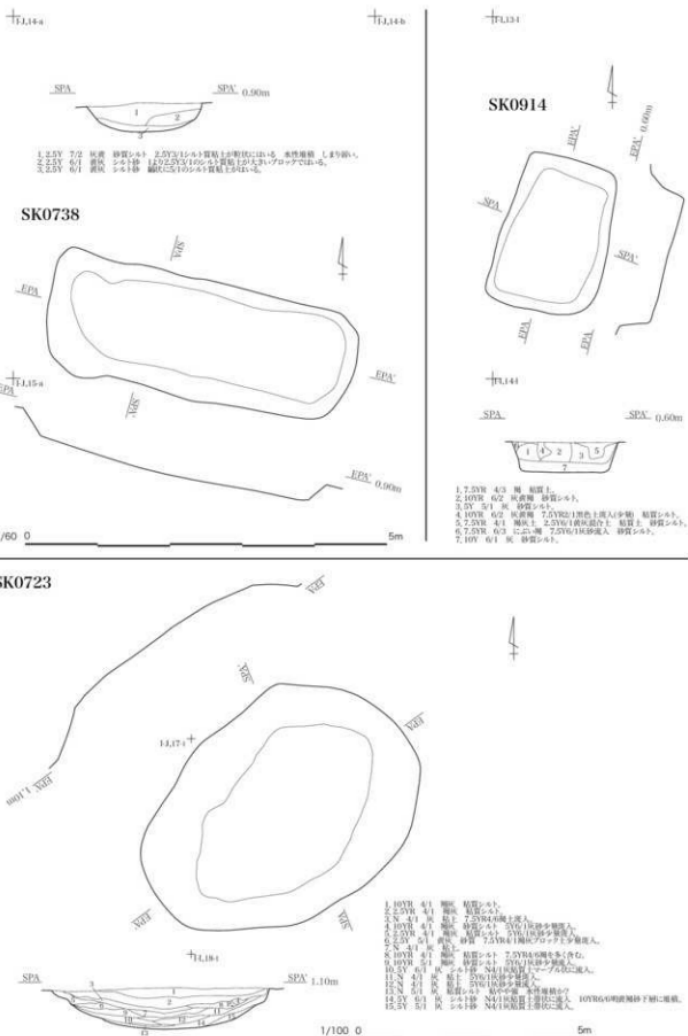
SK0670





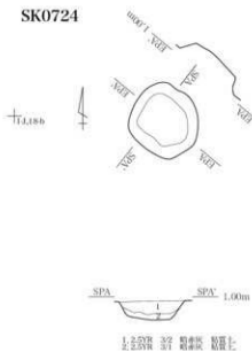
遺構図版 173 SK0688/0690/0694/0696





造構図版 175 SK0723/0738/0914

SK0724



SK0735

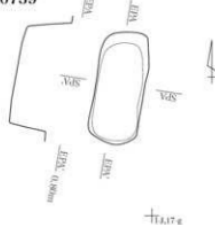


+TL15-e

+TL19-b



SK0739



SK0736



+TL16-e

5m

1/60 0

遺構写真図版1 弥生 全景 (1)



調査区東半部上面全景（東から）



調査区東半部下面全景（東から）

遺構写真図版2
弥生
全
景
(2)
・
建
物



(1)

調査区西半部全景（西から）



SB001 完掘状況（西から）



SB001 遺物出土状況（西から）



SB002 完掘状況（西から）



SB002 土器出土状況（西から）

遺構写真図版 3
弥生
建物
(2)



SB003 遺物出土状況（南から）



SB004 遺物出土状況（北から）



SB005 遺物出土状況（西から）



SB009 遺物出土状況（西から）



SB007 遺物出土状況（東から）



SB007 炉検出状況（西から）



SB013/033/042 完掘状況（北から）



SB013 遺物出土状況（東から）



SB012 完掘状況（北から）



SB014/016 遺物出土状況（東から）

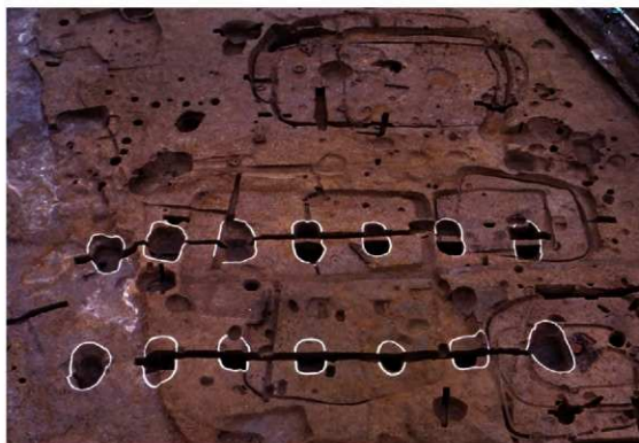
(3)



SB017 全景（北から）



SB017 完掘状況（北から）



SB017/018 全景（東から）



SK0096 土層断面 (東から)



SK0096 完掘状況 (西から)



SK0103 土層断面 (東から)



SK0166 土層断面 (南から) 同左 (東から)



同左 (東から)



SK0140 土層断面 (西から)



SK0166 土層断面 (北から) 同左 (西から)



同左 (西から)



SK0210 土層断面 (西から)



SK0167 土層断面 (西から)



SK0305 土層断面 (東から)



SK0305 硫板出土状況 (北から)



SK0167 硎板出土状況 (東から)



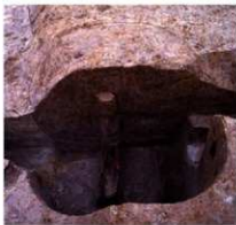
SK0306 土層断面 (東から)



SK0306 硎板出土状況 (北から)



左 : SK0307
土層断面 (東から)
右 : 同・礎板
(東から)



左 : SK0308
土層断面 (東から)
右 : 同・礎板
検出状況 (西から)



左 : SK0409
土層断面 (東から)
右 : 同・礎板
検出状況 (北から)



左 : SK0479
土層断面 (西から)
右 : 同・礎板
検出状況 (東から)



左 : SK0480
土層断面 (東から)
右 : 同・礎板
検出状況 (東から)



SB018 炭化材検出状況（東から）



SB018/019 完掘状況（東から）



SB020/035 遺物出土状況（東から）



SB020/035 完掘状況（北から）

(7)



SB022 遺物出土状況（西から）



SB025 完掘状況（南から）



SB023 遺物出土状況（東から）



SB023 炉検出状況（西から）



SB027 完掘状況（東から）



SB031 完掘状況（東から）



SB030 完掘状況（東から）



SB032 完掘状況（西から）



SB036 完掘状況（東から）



SB040 完掘状況（北から）



SB051 遺物出土状況（東から）



SB034 完掘状況（東から）



SB039 完掘状況（西から）



SB043 完掘状況（北から）



SB038 完掘状況（東から）



SB037 完掘状況（北から）

(9)



SB046 完掘状況（南から）



SB046 (P4) 土器出土状況
(西から)



SB052 遺物出土状況（北から）



SB050 完掘状況（北から）



SB050 (SK0430) 柱根
検出状況（東から）



SB052 遺物出土状況（北から）



SB050 (SK0440) 柱根
検出状況（西から）

(10)



SB053 完掘状況（北から）



SB053 石斧出土状況（南から）



SB054 遺物出土状況（北から）



SB054 炉断ち割り状況（南から）



SB055 土器出土状況（東から）



SB055 遺物出土状況（北から）



SB055 土器出土状況（東から）



SB055 土器出土状況（東から）

(11)



SB055 完掘状況 (北から)



SB056 遺物出土状況 (北から)



SB059 遺物出土状況 (西から)



SB055 土器出土状況 (南から)



SB055 石斧出土状況 (西から)



SB055(SK1043) 柱根検出状況
(東から)



SB055(P2) 柱根検出状況
(東から)



SB055(P13) 柱根検出状況
(東から)

(12)



SB057 完掘状況（北から）



SB057 炉断ち割り状況（南から）



SB057 炉完掘状況（北から）



SB058 遺物出土状況（北から）



SB058 炉断ち割り状況（南から）



SB060 完掘状況（北から）



SB061 完掘状況（東から）



SB063 遺物出土状況（東から）



SB063 土器出土状況（東から）

(13)



SB064 遺物出土状況（北から）



SB064 炉完掘状況（南から）



SB064 完掘状況（東から）



SB064(P2) 柱根検出状況（南から）



SB064 遺物出土状況（西から）



SB064(P4) 柱根検出状況（西から）



SB085 遺物出土状況（北から）



SB065 遺物出土状況（西から）



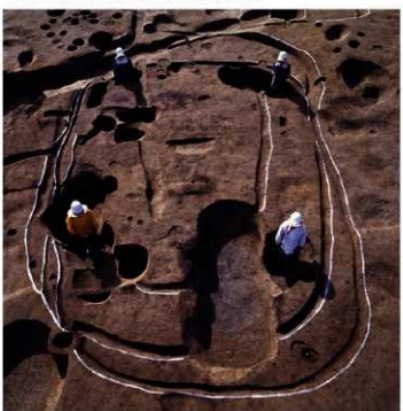
SB055/066 完掘状況（北から）



SB066 炉断ち割り状況（西から）



SB066 炉完掘状況（西から）



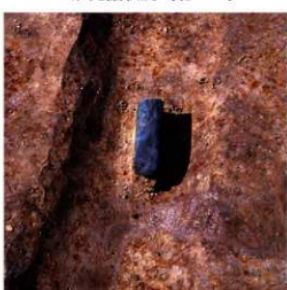
SB069 完掘状況（北から）



SB066 炉完掘状況（北から）



SB069 砥石出土状況（北から）



SB069 石斧出土状況（東から）

(15)



SB068 遺物出土状況（北から）



SB068 遺物出土状況（北から）



SB071 遺物出土状況（北から）



SB070 遺物出土状況（北から）



SB073 遺物出土状況（北から）

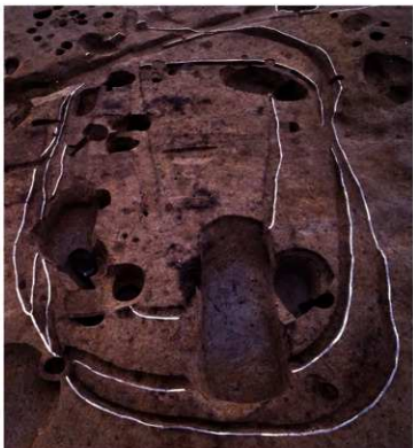


SB071 炉完掘状況（北から）



SB073 炉完掘状況（北から）

(16)



SB069/075/076 完掘状況（北から）



SB072 遺物出土状況（北から）



SB076(P9) 管玉出土状況
(東から)



SB075(P4) 柱根検出
状況（北から）



SB075(SK1106) 根石
検出状況（北から）



SB075(SK1106) 断ち割り状況
(北から)



SB083 完掘状況（北から）



SB083 石斧出土状況（北から）

(17)



SB074 遺物出土状況 (北から)



SB074 遺物出土状況 (北から)



SB077 全景 (北から)



SB077(SK1120) 柱根
出土状況 (東から)



SB077(SK1120) 柱根
出土状況 (東から)



SB077(SK1120) 節板
出土状況 (東から)



SB077(SK1120) 柱根
出土状況 (東から)



SB077(SK1120) 柱根
出土状況 (北から)



(18)





SB079 遺物出土状況（北から）



SB079 炉検出状況（南から）



SB081 遺物出土状況（東から）



SB079 炉断ち割り状況（東から）



SB082 遺物出土状況（北から）



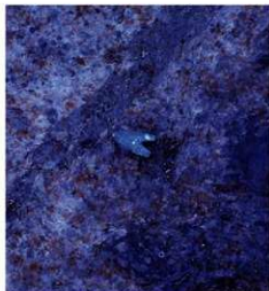
SB082 炉断ち割り状況（東から）



SB082 石斧出土状況（北から）



SB086 遺物出土状況（北から）



SB086 石鐵出土状況（西から）



SB087 完掘状況（北から）



SB088 完掘状況（北から）



SB089 土器出土状況（北から）



SB089 遺物出土状況（東から）



SB096 完掘状況（北から）



SB093 遺物出土状況（北から）

(21)



SB090 遺物出土状況（北から）



SB091 遺物出土状況（北から）



SB118 完掘状況（北から）



SB091 炉検出状況（西から）



SB092 石斧出土状況
(西から)



SB091 炉断ち割り状況（西から）



SB095 遺物出土状況（北から）



SB097/098 遺物出土状況（北から）



SB095 土器出土状況（西から）



SB097 土器出土状況（東から）



SB097 土器出土状況（東から）



SB097 炉検出状況（北から）



SB106 遺物出土状況（北から）

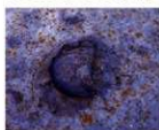
(23)



SB099/100 遺物出土状況（北から）



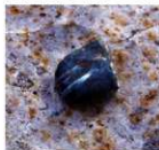
SB099 完掘状況（北から）



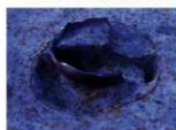
SB099 土器埋設炉
検出状況（東から）



SB099 土器埋設炉
検出状況（南から）



SB099 石斧出土
状況（西から）



SB099 土器埋設炉
検出状況（東から）



SB099 土器埋設炉
完掘状況（北から）



SB102 遺物出土状況（北から）



SB103 完掘状況（北から）



SB108 土器埋設炉検出状況（北から）



SB104 完掘状況（北から）



SB104 炉断ち割り状況（南から）



SB105(SK1274) 柱根検出状況
(北から)



SB105 完掘状況（南から）



SB109 遺物出土状況（北から）



SB107 完掘状況（北から）



SB107 完掘状況（北から）

(25) SB110 完掘状況（北から）



SB111 完掘状況（北から）



SB112 完掘状況（南から）



SB110(SK0919) 柱根検出状況（西から）



SB111(SK0798) 土層断面（東から）



SB111(SK0801) 完掘状況（南から）

(26)



SB113 完掘状況（北から）



SB115 完掘状況（北から）



SB114 検出状況（北から）



SB116 完掘状況（北から）



SB120 完掘状況（北から）



SB119 完掘状況（北から）



SA01 検出状況（北から）



SA02 検出状況
(北から)



SA03 検出状況
(北から)



SA04 検出状況
(西から)

(1)



SZ01 土器出土状況
(北西から)



SZ01 土器出土状況
(西から)



SZ01～05 完掘状況（西から）



SZ01 土器出土状況
(北から)



SZ01 土器出土状況
(西から)



SZ01 遺物出土状況（東から）



SZ01 土器出土状況（東から）



SZ01 周溝土層断面（東から）

遺構写真図版 30
弥生 方形周溝墓

(2)



SZ02 完掘状況
(北から)



SZ03 遺物出土状況（西から）



SZ03 周溝土層断面（東から）



SZ04 完掘状況（西から）



SZ03 木製品出土
状況（東から）



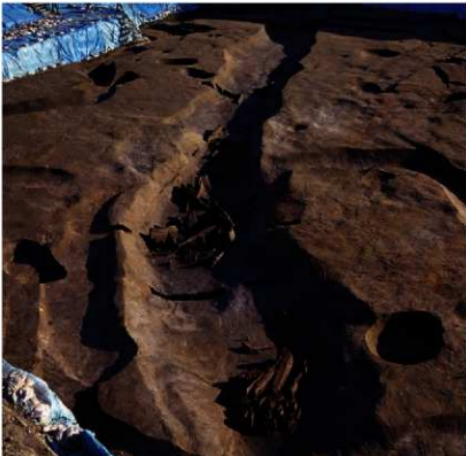
SZ05 周溝土層断面（北から）



SZ04 土器出土状況（西から）



SD10 完掘状況 (南から)



NR01 遺物出土状況 (北から)



SD10 土層断面 (南から)



NR01 遺物出土状況 (西から) (南から)



NR01 土層断面状況



SD26 土層断面 (西から)



NR01 遺物出土状況 (北から)



NR01 遺物出土状況 (東から)



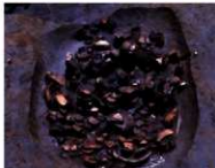
NR01 木製品出土状況 (東から)



NR01 木製品出土状況 (北から)



SK0023 (東から)



SK0023 (北から)



SK0041 (南から)



SK0055 (西から)



SK0057 (西から)



SK0062 (西から)



SK0076 (北から)



SK0079 (西から)



SK0095 (北から)



SK0098 (北から)



SK0099 (南から)



SK0142 (西から)



SK0152 (東から)



SK0182 (北から)



SK0183 (西から)



SK0168 (北から)



SK0184 (西から)



SK0205 (東から)



SK0218 (北から)



SK0226 (西から)



SK0393 (南から)



SK0246
(北から)



SK0402 (西から)



SK0402 (北から)



SK0401 (北から)



SK0403 (北から)



SK0407 (北から)

遺構写真図版
34
弥生
土坑
(3)



SK0478 (南から)



SK0621 (東から)



SK0750 (南から)



SK0703 (北から)



SK0767 (北から)



SK0776 (東から)



SK0775 (東から)



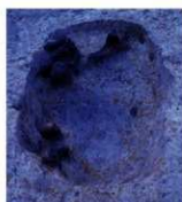
SK0778 (北から)



SK0780 (東から)



SK0780 (西から)



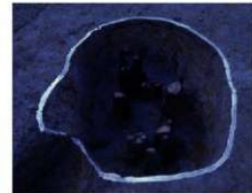
SK0790 (北から)



SK0784 (北から)



SK0785 (西から)



SK0795 (東から)



SK0788 (北から)



SK0837 (北から)



SK0999
(東から)



SK0808 (北から)



SK0872 (北から)



SK1033 (西から)



SK0962 (東から)



SK0994 (北から)



SK1071 (北から)



SK1029 (北から)



SK1063 (東から)



SK1053 (北から)



SK1152 (東から)



SK1379 (西から)



SK1074 (北から)



SK1074 (西から)



SK1163 (東から)



SK1210 (西から)



SK1221 (北から)



SU01 (北から)



SD24 (南から)



東半部全景 (東から)



SK0002
(南から)



SK022 (東から)



SK0030/0031 (南から)



SK0080/0081 (西から)



SK0669 (南から)



SK0651 (南から)



SK0652 (東から)



SK0217 (東から)

ふりがな	いっしきあおかいいせき						
書名	一色青海遺跡						
副書名							
巻次							
シリーズ名	愛知県埋蔵文化財センター調査報告書						
シリーズ番号	第147集						
編著者名	樋上 畏・鬼頭 剛・藤山誠一・中村俊夫・黒坂貴裕・久保禎子・植田弥生・新山雅広						
編集機関	財団法人 愛知県教育・スポーツ振興財団 愛知県埋蔵文化財センター						
所在地	〒498-0017 愛知県弥富市前ヶ須町野方 802-24 TEL 0567(67)4161						
発行年月日	西暦 2008年3月31日						

所収遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯	東経	調査期間	調査面積 m ²	調査原因
		市町村	遺跡番号					
いっしきあおかい 一色青海	あいちけんいなぎわし 愛知県稻沢市 へいわちょうすがたに 平和町須ヶ谷	23220	270013	35度 14分 20秒	136度 45分 20秒	2003.6.18 ~ 2004.3.17	7,124	日光川 上流流域下水道浄化 センター建設

所収遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項
一色青海遺跡	集落跡	弥生時代 中期後葉	堅穴建物 104棟、 掘立柱建物 15棟、 柵列 4基、方形周 溝墓 5基、溝 20 条、土坑 205基	弥生土器、土製垂飾、 木製品、石器、管玉、 動物遺体、植物遺体	東日本最大級の 大型掘立柱建物
	墓跡	鎌倉～ 戦国時代	溝 36 条、土坑 222 基		

文書番号	発掘届出：埋文（15埋セ第9号） 発掘届出：県教委（15教生第72-4号） 完了報告（15埋セ第126号） 文化財認定（15教生第72-4号）
------	--

要約	濃尾平野南西部の拠点になる弥生中期後葉の集落跡。集落の中心部を調査し、東日本で最大級の大型掘立柱建物1棟のほか、大型堅穴建物数棟を確認し、当該期における弥生集落の内部構造を明らかにした。
----	---

愛知県埋蔵文化財センター調査報告書第147集

一色青海遺跡Ⅱ
遺構図版編

2008年3月31日

編集・発行 財團法人愛知県教育・スポーツ振興財團
愛知県埋蔵文化財センター

印 刷 新日本法規出版株式会社