

図3-1 平成20・21 (2008・2009) 年度 遺構分布図

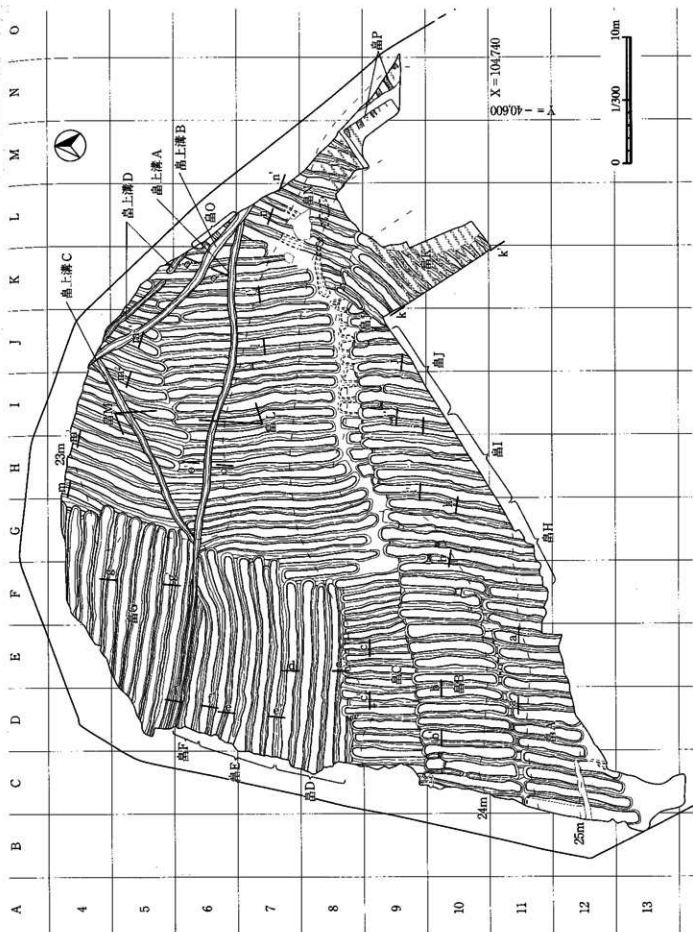


図3-2 平成20(2008)年度 平安時代島群全体図

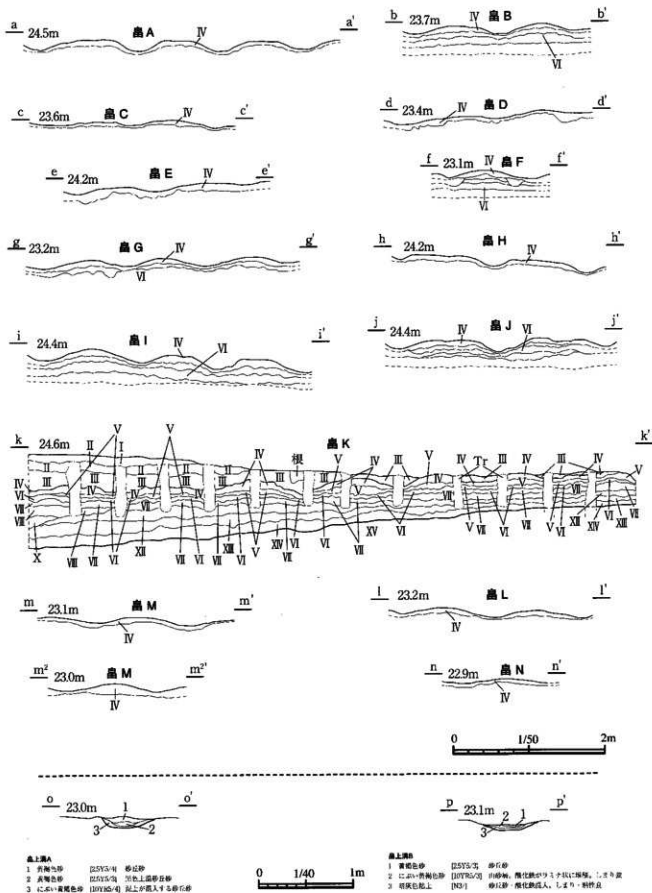
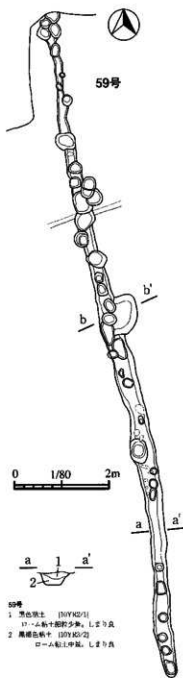
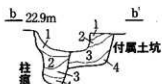


図3-3 平成20(2008)年度 平安時代土層関係断面

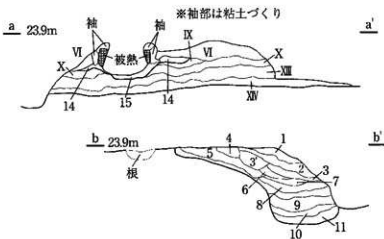
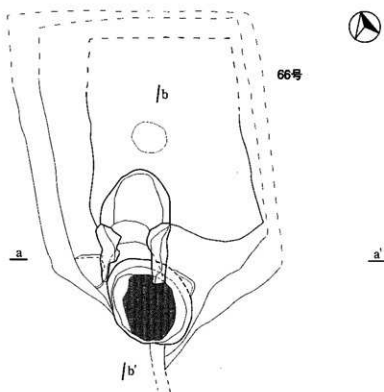


- 59号
 1 褐色粘土 [10YR2/1] 17-ム粘土細砂少量、しまり良
 2 黒褐色粘土 [10YR2/2] ローム粘土中量、しまり良



59号付属土坑

- 1 土褐色土 [10YR2/1] 土層中量、しまり良、シムト質
 2 土褐色土 [10YR2/2] 炭化物少量、しまり良、シムト質
 3 暗褐色粘土 [10YR2/3] ローム粘土少量、炭土中量、炭化物少量、しまり良
 4 褐色粘土 [10YR2/4] ローム粘土少量、炭化物少量、しまり良



66号

- 1 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m
 2 赤褐色土 [10YR2/3] 土層12-17m、ローム粘土中量
 3 黒褐色土 [10YR2/2] 炭化物少量、ローム粘土少量
 4 黒褐色土 [10YR2/2] 17-ム粘土、炭土少量、しまり良
 5 黄褐色土 [2.5YR7/4] ローム粘土中量、炭土少量、炭化物少量
 6 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、ローム粘土少量、炭化物少量、炭土少量、炭化物少量
 7 赤褐色土 [10YR2/3] 炭化物少量、ローム粘土少量
 8 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、炭土少量、炭化物少量
 9 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、炭土少量、炭化物少量
 10 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、炭土少量、炭化物少量
 11 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、炭土少量、炭化物少量
 12 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、炭土少量、炭化物少量
 13 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、炭土少量、炭化物少量
 14 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、炭土少量、炭化物少量
 15 赤褐色土 [10YR2/3] 土層15-17m、炭土少量、炭化物少量

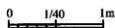
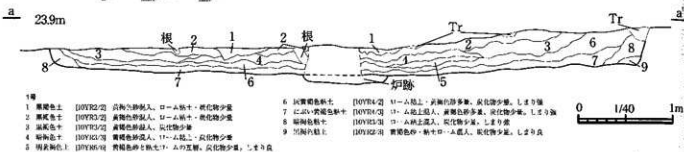
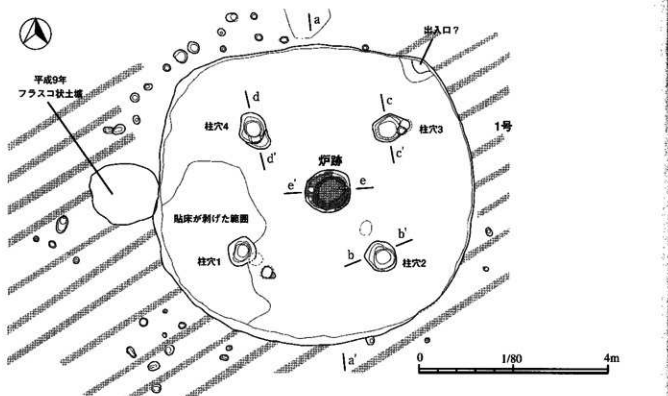
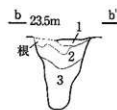


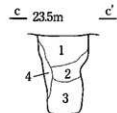
図3-4 59号・66号 (59号平面図のみ 1:80)



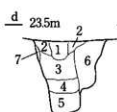
- 1号
- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|---------|---------------|------------------|---------------|-------------------|---------|---------|---------|----------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 黒褐色土 [10YR2/2] | 2 黒褐色砂土 | 3 ローム質土、炭化物少量 | 4 黒褐色土 [10YR2/2] | 5 黒褐色砂土、炭化物少量 | 6 黒褐色砂土 [10YR2/2] | 7 赤褐色砂土 | 8 赤褐色砂土 | 9 黒褐色砂土 | 10 赤褐色砂土 | 11 A層上、炭化物少量、炭化物少量、しまり強 | 12 A層上、炭化物少量、炭化物少量、しまり強 | 13 A層上、炭化物少量、炭化物少量、しまり強 | 14 A層上、炭化物少量、炭化物少量、しまり強 | 15 A層上、炭化物少量、炭化物少量、しまり強 | 16 A層上、炭化物少量、炭化物少量、しまり強 | 17 A層上、炭化物少量、炭化物少量、しまり強 |
|------------------|---------|---------------|------------------|---------------|-------------------|---------|---------|---------|----------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|



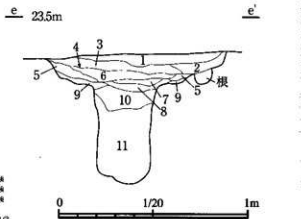
- 1号柱穴1
- | | | |
|------------------|---------|--------------------|
| 1 黒褐色土 [10YR2/2] | 2 黒褐色砂土 | 3 ローム質土、炭化物少量、しまり強 |
|------------------|---------|--------------------|



- 1号柱穴2
- | | | |
|------------------|---------|--------------------|
| 1 黒褐色土 [10YR2/2] | 2 黒褐色砂土 | 3 ローム質土、炭化物少量、しまり強 |
|------------------|---------|--------------------|

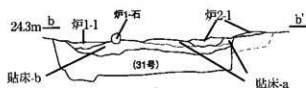
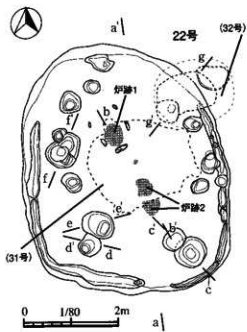


- 1号柱穴4
- | | | | | | | |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 黒褐色土 [10YR2/2] | 2 黒褐色砂土 | 3 赤褐色砂土 | 4 赤褐色砂土 | 5 赤褐色砂土 | 6 赤褐色砂土 | 7 赤褐色砂土 |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|



- 1号炉跡
- | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 1 黒褐色土 [10YR2/2] | 2 黒褐色土 | 3 赤褐色土 | 4 赤褐色土 | 5 赤褐色土 | 6 赤褐色土 | 7 赤褐色土 | 8 赤褐色土 | 9 赤褐色土 | 10 赤褐色土 | 11 赤褐色土 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|

図3-5 1号<住居跡> (平面図1:80・炉跡断面図1:20・その他断面図1:40)

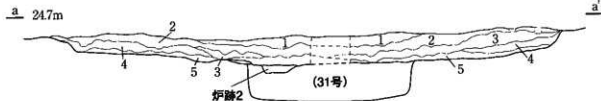


22号炉跡1
1 赤褐色土 [10YR4/2] 礫土混入、ローム・炭粉多量、炭化物中量

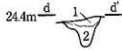
22号炉跡2
1 赤褐色土 [10YR4/2] 礫土混入、ロームの多い赤褐色土

22号埋藏
a 灰褐色土 [10YR2/2] 灰白色粘土を主とし、ローム多量
b 灰褐色土 [10YR2/2] 灰白色粘土を主とし、ローム多量

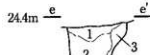
22号
1 赤褐色土 [10YR2/2] 11-A粘土多量、黄褐色砂中量、炭化物少量、ローム多量
2 黄褐色土 [10YR2/2] ローム粘土混入、黄褐色砂中量、炭化物少量、1層と2層の境界層、ローム多量
3 暗褐色土 [10YR3/2] ローム粘土混入、黄褐色砂、炭化物少量、ローム多量
4 暗褐色土 [10YR3/2] 炭粉土混入、ローム粘土多量、炭化物少量、ややローム多量
5 灰褐色土 [10YR4/2] ローム粘土混入、炭粉土多量、炭化物少量、ローム多量



22号4P坑
1 灰褐色土 [10YR4/2] 11-A粘土・黄褐色砂混入、炭化物多量、ローム多量
2 11-A(黄褐色土) [10YR5/4] 11-A粘土混入、炭化物中量、ローム多量
3 暗褐色土 [10YR3/2] 暗褐色土、炭化物少量、ローム多量

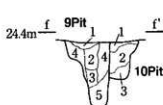


22号2P坑
1 灰褐色土 [10YR4/2] ローム・灰白色砂混入、炭化物少量、ローム多量
2 暗褐色土 [10YR3/2] 11-A粘土、炭粉土、炭化物少量、ローム多量



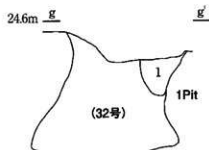
22号3P坑
1 灰褐色土 [10YR4/2] ローム・黄褐色砂混入、炭化物少量、ローム多量
2 暗褐色土 [10YR3/2] ローム・黄褐色砂混入、炭化物少量、ローム多量
3 暗褐色土 [10YR3/2] ローム・炭粉土混入、炭化物少量、ローム多量

22号5P坑
1 灰褐色土 [10YR4/2] ローム混入、黄褐色砂、炭化物中量
2 暗褐色土 [10YR3/2] 炭化物少量、ローム多量



22号9P坑
1 11-A(黄褐色土) [10YR5/4] 黄褐色土-灰白色砂多量、ローム・炭化物少量
2 暗褐色土 [10YR3/2] 黄褐色砂多量、11-A中量、炭化物少量、ローム多量
3 暗褐色土 [10YR3/2] ローム・黄褐色砂混入、炭化物少量
4 暗褐色土 [10YR3/2] 黄褐色砂、ローム混入、炭化物少量、ローム多量
5 灰褐色土 [10YR4/2] ローム・炭粉土混入、炭化物少量、ローム多量

22号10P坑
1 灰褐色土 [10YR4/2] 11-A・灰白色土-黄褐色砂多量、炭化物中量、ローム多量
2 暗褐色土 [10YR3/2] ローム・灰白色砂混入、炭化物中量
3 暗褐色土 [10YR3/2] ローム・炭化物少量



22号1P坑
1 暗褐色土 [10YR2/2] ローム混入、炭化物中量、ローム多量

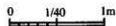
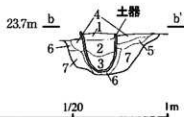
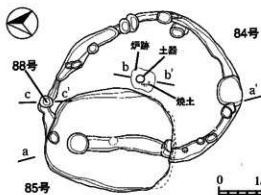
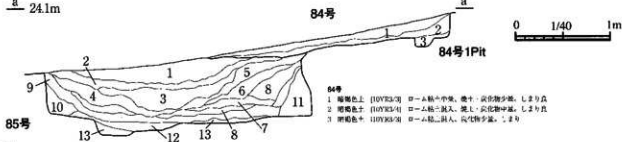


図3-6 22号<住居跡> (平面図1:80・断面図1:40)



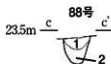
- 84号跡
- | | |
|--------------|---------------------------------|
| 1 厚褐色粘土 | [10YR3/3] rome土粒上、灰土、炭化物少量、しまり良 |
| 2 暗褐色粘土 | [10YR3/2] rome土粒上多量、炭化物少量 |
| 3 黒褐色粘土 | [10YR2/2] rome土粒中量 |
| 4 濃い黄褐色土 | [10YR4/4] rome土粒中量、炭化物少量、しまり良 |
| 5 濃い黄褐色土 | [10YR5/4] rome土粒中量、炭化物少量、しまり良 |
| 6 濃い黄褐色土 | [10YR5/4] rome土粒中量、炭化物少量、しまり良 |
| 7 暗褐色rome土粒上 | [10YR3/2] しまり良 |

a 24.1m

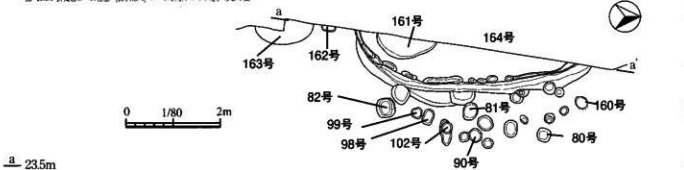


- 84号
- | | |
|--------|----------------------------------|
| 1 暗褐色土 | [10YR3/3] rome土粒中量、炭土、炭化物少量、しまり良 |
| 2 暗褐色土 | [10YR3/4] rome土粒上、灰土、炭化物少量、しまり良 |
| 3 暗褐色土 | [10YR3/2] rome土粒中量、炭化物少量、しまり良 |

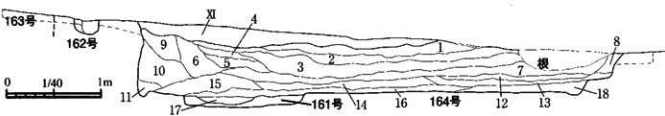
- 85号
- | | |
|--------------|---|
| 1 暗褐色土上 | [10YR2/2] rome土粒上、炭化物中量、しまり良 |
| 2 黄褐色rome土粒上 | [10YR5/2] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、しまり良 |
| 3 黄褐色rome土粒上 | [10YR5/2] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、しまり良 |
| 4 濃い黄褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 5 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、しまり良 |
| 6 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、しまり良 |
| 7 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、しまり良 |
| 8 濃い黄褐色土上 | [10YR4/4] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、しまり良 |
| 9 濃い黄褐色土 | [10YR5/2] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 10 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 11 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、しまり良 |
| 12 濃い黄褐色土上 | [10YR5/2] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 13 濃い黄褐色土上 | [10YR5/2] rome土粒上プロック層、灰白色土上混入、しまり良 |



- 88号
- | | |
|--------|-------------------------------|
| 1 暗褐色土 | [10YR3/3] rome土粒中量、炭化物少量、しまり良 |
| 2 暗褐色土 | [10YR3/2] rome土粒中量、炭化物少量、しまり良 |

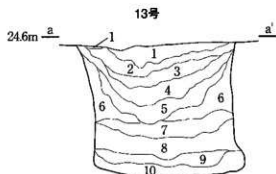
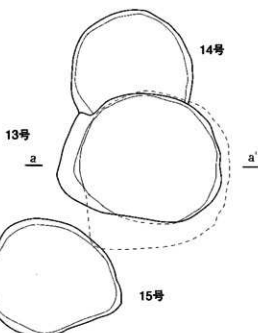


a 23.5m

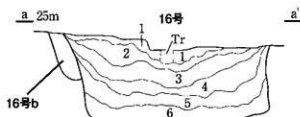
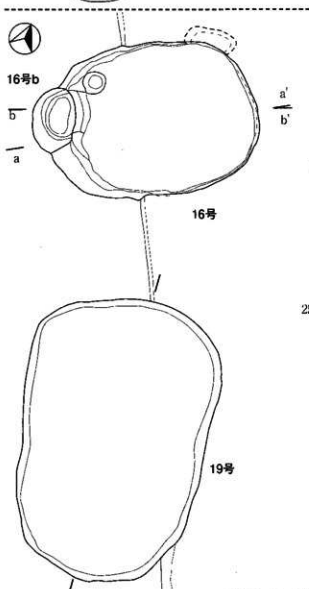


- 164号
- | | |
|---------|--------------------------------|
| 1 暗褐色土上 | [10YR3/4] rome土粒上、炭化物少量、しまり良 |
| 2 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 3 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 4 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 5 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 6 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 7 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 8 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 9 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 10 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 11 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 12 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 13 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 14 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 15 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 16 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 17 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |
| 18 暗褐色土 | [10YR4/4] rome土粒上混入、炭化物少量、しまり良 |

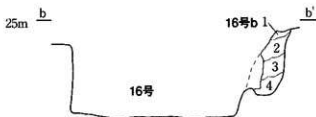
図3-7 84・164号ほか<住居跡> (平面図1:80・炉跡1:20・断面図1:40)



- 13号
- 1 黄褐色土 [09YR3/2] 少量土混入、黄褐色砂少量、炭化物少量
 - 2 暗褐色土 [10YR3/3] 黄褐色砂多量、炭化物少量
 - 3 暗褐色土 [10YR3/3] 11-A粘土、黄褐色砂多量、炭化物少量
 - 4 暗褐色土 [10YR3/3] 11-A粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 - 5 红褐色土 [10YR3/4] 11-A粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 - 6 褐色土 [10YR4/4] 11-A粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 - 7 褐色土 [10YR4/4] 11-A粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量、少量灰
 - 8 褐色土 [10YR4/4] 11-A粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量、少量灰
 - 9 红褐色土 [10YR3/4] 11-A粘土、黄褐色砂多量、炭化物少量、少量灰
 - 10 黄褐色土 [10YR3/2] 11-A粘土、黄褐色砂多量、炭化物少量、少量灰



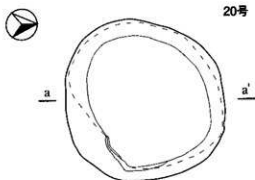
- 16号
- 1 黄褐色土 [10YR3/2] 黄褐色砂、炭化物少量
 - 2 暗褐色土 [10YR3/3] 黄褐色砂中量、11-A粘土、炭化物少量
 - 3 暗褐色土 [10YR3/3] 黄褐色砂、11-A粘土多量、炭化物少量、少量灰
 - 4 暗褐色土 [10YR3/3] 黄褐色砂、11-A粘土中量、炭化物少量、少量灰
 - 5 暗褐色土 [10YR3/3] 黄褐色砂、11-A粘土中量、炭化物少量、少量灰
 - 6 黄褐色土 [10YR3/2] 砂多量、11-A粘土、黄褐色砂、炭化物少量、少量灰



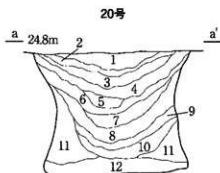
- 16号b
- 1 黄褐色土 [10YR3/2] 黄褐色砂、炭化物少量
 - 2 暗褐色土 [10YR3/3] 11-A粘土、炭化物少量、少量灰
 - 3 暗褐色土 [10YR3/3] 11-A粘土、炭化物少量、少量灰
 - 4 暗褐色土 [10YR3/3] 砂多量、11-A粘土、黄褐色砂、炭化物少量、少量灰

0 1/40 1m

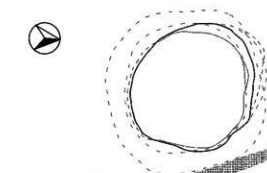
图3-8 13・16号ほか<土坑>



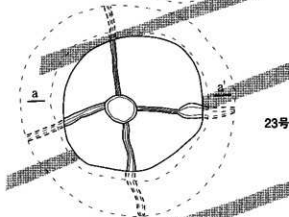
20号



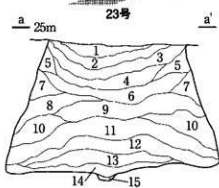
20号



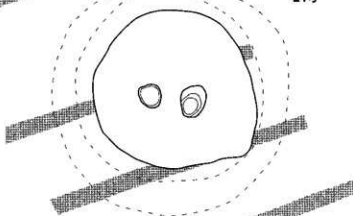
27号



23号



23号



24号

- 23号
- | | | |
|--------|----------|--------------------|
| 1 埋戻し土 | [D]YK3-2 | 黄褐色砂多量、灰化物少量、しまり目 |
| 2 埋戻し土 | [D]YK2-2 | 黄褐色砂多量、灰化物少量 |
| 3 埋戻し土 | [D]YK2-2 | 黄褐色砂多量、灰化物少量 |
| 4 埋戻し土 | [D]YK2-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量 |
| 5 埋戻し土 | [D]YK3-2 | ローム粒上多量、灰化物少量 |
| 6 埋戻し土 | [D]YK2-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量 |
| 7 埋戻し土 | [D]YK2-2 | ローム粒上多量、灰化物少量、しまり目 |

- | | | |
|---------|----------|-------------------------|
| 8 埋戻し土 | [D]YK3-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量 |
| 9 埋戻し土 | [D]YK2-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量 |
| 10 埋戻し土 | [D]YK4-2 | ローム粒上、灰化物少量 |
| 11 埋戻し土 | [D]YK4-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量 |
| 12 埋戻し土 | [D]YK4-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量 |
| 13 埋戻し土 | [D]YK4-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量 |
| 14 埋戻し土 | [D]YK5-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量 |
| 15 埋戻し土 | [D]YK3-2 | 黄褐色砂多量、ローム粒上、灰化物少量、しまり目 |

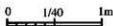
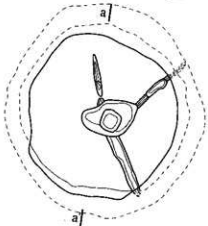


图3-10 20号・23号ほか<土坑>

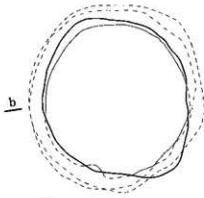


33号

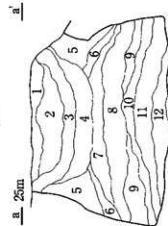


C13

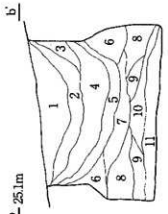
1/40



34号

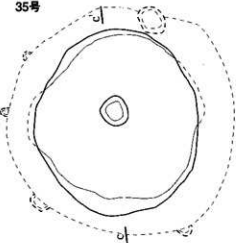


a 25m

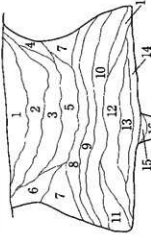


b 25.1m

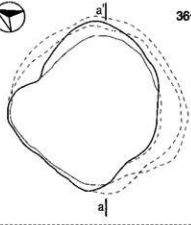
35号



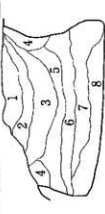
a 25m



36号



a 24.7m



33号
1 土壌
2 土壌
3 土壌
4 土壌
5 土壌
6 土壌
7 土壌
8 土壌
9 土壌
10 土壌
11 土壌
12 土壌
13 土壌

34号
1 土壌
2 土壌
3 土壌
4 土壌
5 土壌
6 土壌
7 土壌
8 土壌
9 土壌
10 土壌
11 土壌

35号
1 土壌
2 土壌
3 土壌
4 土壌
5 土壌
6 土壌
7 土壌
8 土壌
9 土壌
10 土壌
11 土壌
12 土壌
13 土壌
14 土壌
15 土壌
16 土壌

36号
1 土壌
2 土壌
3 土壌
4 土壌
5 土壌
6 土壌
7 土壌
8 土壌

33-36号<土坑>



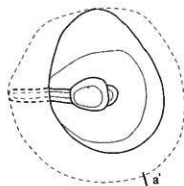
| a

42号

a 24.5m

42号

a'

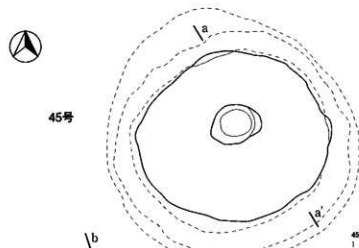


42号

- 1 埋藏色土 [10YR3/2] 黄褐色砂少量、しまり弱
- 2 埋藏色土 [10YR3/4] 黄褐色砂、炭化物少量、しまり弱
- 3 埋藏色土 [10YR3/2] ローム粒中、炭化物少量
- 4 埋藏色土 [10YR3/4] 11-A粒中フロック混入、炭化物少量、しまり弱
- 5 埋藏色土 [10YR3/2] 黄褐色砂、ローム粒上、炭化物少量
- 6 11-A埋藏色土 [10YR4/2] 黄褐色砂中量、炭化物少量
- 7 埋藏色土 [10YR3/2] ローム粒中、炭化物少量、しまり弱
- 8 埋藏色土 [10YR3/4] 赤まじり粘土質、炭化物少量
- 9 埋藏色土 [10YR3/2] 砂まじり粘土質、炭化物少量混入、炭化物少量
- 10 埋藏色土 [10YR3/4] 砂まじり粘土質、炭化物少量
- 11 埋藏色土 [10YR3/2] 砂まじり粘土質、炭化物少量
- 12 埋藏色土 [10YR4/4] 砂まじり粘土質、炭化物少量
- 13 埋藏色土 [10YR4/4] 砂まじり粘土質、炭化物少量



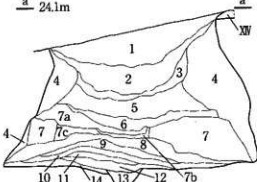
45号



a 24.1m

45号

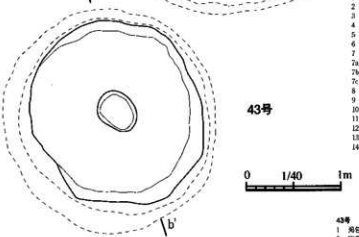
a'



45号

- 1 埋藏色土 [10YR3/2] 黄褐色砂、炭化物混入、しまり弱
- 2 埋藏色土 [10YR3/2] 黄褐色砂、炭化物、ローム粒混入、しまり弱
- 3 11-A埋藏色土 [10YR3/4] ローム粒中量、炭化物少量、しまり弱
- 4 埋藏色土 [10YR3/4] 11-A粒中フロック混入、炭化物混入
- 5 埋藏色土 [10YR3/2] 黄褐色砂混入、ローム粒上少量、炭化物少量、しまり弱
- 6 埋藏色土 [10YR3/2] 黄褐色砂、ローム粒中少量、しまり弱、中量混入
- 7 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、黄褐色砂中量、ローム粒少量
- 7a 埋藏色土 [10YR3/2] 11-A粒中フロック混入、しまり弱
- 7b 埋藏色土 [10YR3/2] ローム粒混入、炭化物混入、砂・炭化物少量、しまり弱
- 7c 埋藏色土 [10YR3/2] 11-A粒中混入、炭化物混入、しまり弱
- 8 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、ローム粒混入、炭化物少量、しまり弱
- 9 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、しまり弱
- 10 埋藏色土 [10YR3/2] ローム粒混入、炭化物少量、しまり弱
- 11 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、しまり弱
- 12 11-A埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、しまり弱
- 13 埋藏色土 [10YR3/2] ローム粒混入、しまり弱
- 14 埋藏色土 [10YR3/2] ローム粒混入、しまり弱

43号



b 24.6m

43号

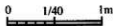
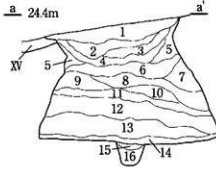
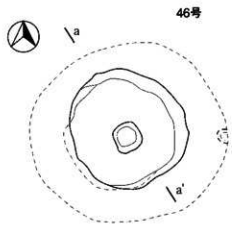


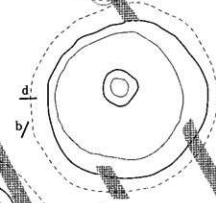
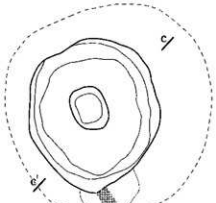
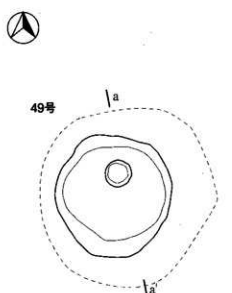
図3-13 42号・43号・45号<土坑>

43号

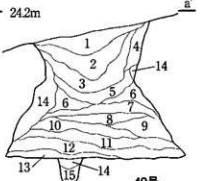
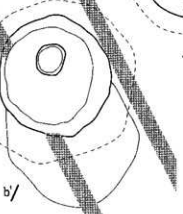
- 1 埋藏色土 [10YR4/4] 黄褐色砂多量、ローム粒上、炭化物中量、しまり弱
- 2 埋藏色土 [10YR3/2] 黄褐色砂少量、ローム粒上、炭化物中量、しまり弱
- 3 11-A埋藏色土 [10YR3/4] ローム粒混入、炭化物少量
- 4 埋藏色土 [10YR4/4] 黄褐色砂、11-A粒中多量、炭化物少量、しまり弱
- 5 埋藏色土 [10YR4/4] 黄褐色砂、ローム粒上多量、炭化物少量
- 6 埋藏色土 [10YR3/2] 11-A粒中フロック混入、炭化物混入
- 7 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量
- 8 埋藏色土 [10YR3/2] 11-A粒中少量、黄褐色砂少量、しまり弱
- 9 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物混入、しまり弱
- 10 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物混入、炭化物少量、北端部面にフロック
- 11 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、中量以上、炭化物少量、中量混入
- 12 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 13 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 14 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 15 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 16 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 17 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 18 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 19 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 20 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 21 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 22 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 23 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 24 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 25 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量
- 26 埋藏色土 [10YR3/2] 同層、炭化物少量、炭化物少量



- 46号
- | | | |
|---------|-----------|------------------------------|
| 1 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂中量, 腐植物少量, L 2.5 厚 |
| 2 灰褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, L 2.5 厚 |
| 3 灰褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 4 灰褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 5 暗褐色土 | [10YR5/3] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 6 暗褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 7 暗褐色土 | [10YR5/2] | 10-15 粘土, 腐植物少量 |
| 8 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 9 暗褐色土 | [10YR5/2] | 10-15 粘土, 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 10 暗褐色土 | [10YR5/4] | 10-15 粘土, 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 11 灰褐色土 | [10YR5/4] | 10-15 粘土, 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 12 灰褐色土 | [10YR5/4] | 10-15 粘土, 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 13 灰褐色土 | [10YR5/4] | 10-15 粘土, 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 14 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 15 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 16 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量 |

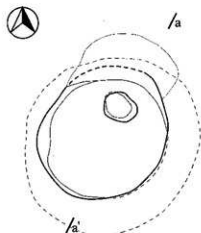


0 1/40 1m



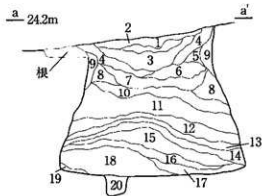
- 49号
- | | | |
|---------|-----------|--------------------------------|
| 1 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂中量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 2 暗褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 3 灰褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 10-15 粘土, 灰化物少量, L 2.5 厚 |
| 4 暗褐色土 | [10YR5/4] | 10-15 粘土, 腐植物少量, 黄褐色砂, L 2.5 厚 |
| 5 暗褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, L 2.5 厚 |
| 6 暗褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, L 2.5 厚 |
| 7 暗褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, L 2.5 厚 |
| 8 暗褐色土 | [10YR5/4] | 10-15 粘土, 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 9 暗褐色土 | [10YR5/2] | 10-15 粘土, 黄褐色砂, 腐植物少量 |
| 10 暗褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 11 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 12 暗褐色土 | [10YR5/2] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 13 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 14 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 15 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |
| 16 暗褐色土 | [10YR5/4] | 黄褐色砂, 腐植物少量, 10-15 粘土, 灰化物少量 |

图3-14 46·49~52号<土坑>

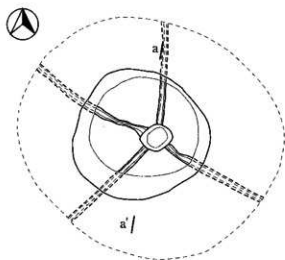


56号

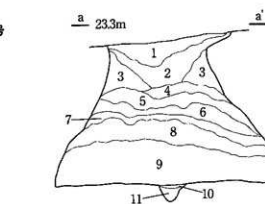
- 1 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土中量、炭化物少量
 2 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、赤褐色砂、炭化物少量
 3 腐植土上 [J0YR2/3] 黄褐色砂混入、砂-ム粘土中量、炭化物少量
 4 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 5 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 6 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 7 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 8 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂多量、炭化物少量



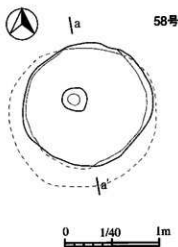
- 9 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土中量
 10 腐植土上 [J0YR2/3] 黄褐色砂混入、砂-ム粘土中量、炭化物少量
 11 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、赤褐色砂、炭化物少量
 12 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂多量、炭化物少量
 13 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂多量、炭化物少量
 14 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 15 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 16 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 17 砂-ム粘土 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 18 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 19 砂-ム粘土 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量
 20 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量



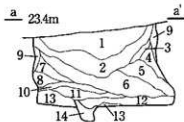
57号



- 1 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土中量、炭化物少量、しまり度
 2 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度
 3 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂中量
 4 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土多量、炭化物中量
 5 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 6 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度
 7 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度
 8 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土、黄褐色砂混入、炭化物少量、しまり度
 9 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度
 10 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度
 11 砂-ム粘土 [J0YR2/3] 砂-ム粘土中量、炭化物少量



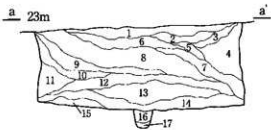
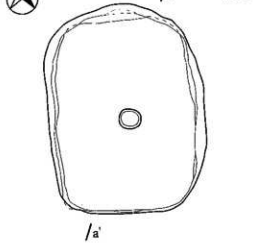
58号



- 1 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土多量、炭化物少量
 2 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 3 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土多量、炭化物少量
 4 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 5 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 6 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 7 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 8 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 9 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 10 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 11 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量
 12 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度
 13 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度
 14 腐植土上 [J0YR2/3] 砂-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度

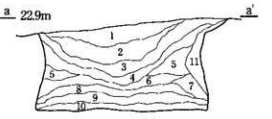
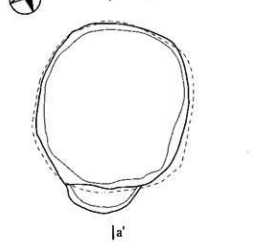
图3-16 56~58号<土坑>

110号



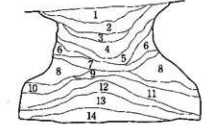
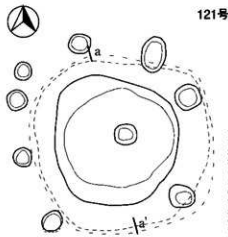
- 110号
- 1 埋藏色土 [10YR5/2] 白色パリス土、11-A粘土・黄褐色・炭化物中量。しまり強。シルト質
 - 2 埋藏色粘土 [10YR5/4] 白色パリス土・11-A粘土混入。炭化物中量。しまり強
 - 3 埋藏色粘土 [10YR5/5] 11-A粘土混入。炭化物中量。しまり強
 - 4 黄褐色土上 [10YR7/2] ローム粘土・プロック質。埋藏色土混入。炭化物中量。しまり強
 - 5 黄褐色粘土 [10YR5/2] 黄褐色土混入。ローム粘土多量。しまり強
 - 6 埋藏色粘土 [10YR5/2] 白色パリス土、ローム粘土・灰白色粘土多量。炭化物少量。しまり強
 - 7 埋藏色粘土 [10YR5/2] ローム粘土混入。炭化物中量。しまり強
 - 8 埋藏色粘土 [10YR5/2] 白色パリス土・11-A粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 9 埋藏色粘土上 [10YR5/2] 11-A粘土・プロック混入。灰白色粘土多量。炭化物・白色パリス少量。しまり強
 - 10 埋藏色粘土 [10YR5/4] ローム粘土混入。しまり強
 - 11 黄褐色粘土 [10YR5/2] ローム粘土・灰白色粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 12 黄褐色土 [10YR7/2] ローム粘土・灰白色粘土上の互層。埋藏色土混入。炭化物少量。しまり強
 - 13 埋藏色粘土 [10YR5/2] ローム粘土・埋藏色粘土上の互層。しまり強
 - 14 11-A・埋藏色粘土 [10YR5/2] ローム粘土・灰白色粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 15 埋藏色粘土上 [10YR5/2] 11-A粘土層。しまり強
 - 16 埋藏色土 [10YR5/2] 11-A粘土混入
 - 17 黄褐色土 [10YR7/2] ローム粘土混入

120号



- 120号
- 1 埋藏色土 [10YR5/4] ローム粘土混入。黄土・炭化物中量。しまり強
 - 2 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。炭化物中量。しまり強
 - 3 埋藏色土 [10YR5/4] ローム粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 4 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。黄土・炭化物中量。しまり強
 - 5 埋藏色土 [10YR5/2] 11-A粘土混入。黄土少量。しまり強
 - 6 埋藏色土 [10YR5/2] 11-A粘土混入。黄土少量。しまり強
 - 7 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。灰白色粘土多量。しまり強
 - 8 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。灰白色粘土多量。しまり強
 - 9 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。灰白色粘土多量。しまり強
 - 10 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土・灰白色粘土混入。しまり強
 - 11 埋藏色粘土 [10YR5/2] ローム粘土・プロック質。埋藏色土混入

121号



- 121号
- 1 埋藏色土 [10YR5/2] 11-A粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 2 埋藏色土 [10YR5/4] 11-A粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 3 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 4 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土・炭化物混入。しまり強
 - 5 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 6 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。炭化物少量
 - 7 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土・プロック混入。しまり強
 - 8 埋藏色土 [10YR5/2] 11-A粘土・プロック混入。炭化物少量
 - 9 埋藏色土 [10YR5/2] 11-A粘土多量。炭化物少量
 - 10 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土多量
 - 11 埋藏色土 [10YR5/4] ローム粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 12 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 13 埋藏色土 [10YR5/2] ローム粘土混入。炭化物少量。しまり強
 - 14 埋藏色土 [10YR5/4] 11-A粘土混入。炭化物少量。しまり強

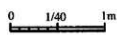
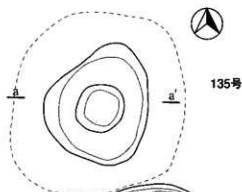
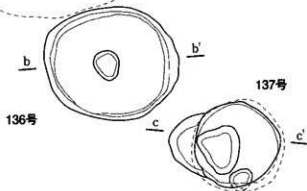


図3-18 110・120・121号<土坑>

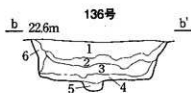


135号



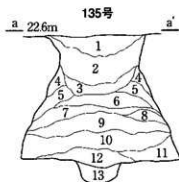
136号

137号



136号

b 22.6m

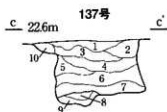


135号

a 22.6m

a'

- 135号
- | | | |
|---------|-----------|--------------------------|
| 1 暗褐色土 | [10YR2/2] | U-ム粘土多量、炭化物少量、しまり度 |
| 2 麻褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土多量、炭化物中量、しまり度 |
| 3 紫褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、炭化物多量、しまり度 |
| 4 黄褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度 |
| 5 暗褐色土 | [10YR2/2] | U-ム粘土混入、炭化物少量、しまり度 |
| 6 暗褐色土 | [10YR2/2] | U-ム粘土、赤褐色粘土混入、炭化物中量、しまり度 |
| 7 麻褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土、灰白粘土多量、炭化物少量、しまり度 |
| 8 暗褐色土 | [10YR2/2] | 炭化物少量、しまり度 |
| 9 暗褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土多量、炭化物中量、しまり度 |
| 10 黄褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、焼土、炭化物少量、しまり度 |
| 11 黄褐色土 | [10YR2/2] | U-ム粘土混入、しまり度 |
| 12 麻褐色土 | [10YR2/2] | U-ム粘土混入、しまり度 |
| 13 麻褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、しまり度 |

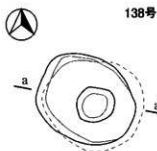


137号

c 22.6m

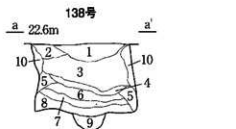
- 136号
- | | | |
|--------|-----------|------------------------------|
| 1 紅褐色土 | [10YR2/2] | 黄褐色土・U-ム粘土混入、炭化物中量、焼土少量、しまり度 |
| 2 黄褐色土 | [10YR2/2] | 黄褐色土・U-ム粘土混入、しまり度 |
| 3 赤褐色土 | [10YR2/1] | 黄褐色土・ロ-ム粘土混入、しまり度 |
| 4 紅褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、しまり度 |
| 5 紅褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入 |
| 6 黄褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、しまり度 |

- 137号
- | | | |
|---------|-----------|-------------------------|
| 1 暗褐色土 | [10YR2/2] | 焼土、黄褐色土混入、炭化物多量、しまり度 |
| 2 黄褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土多量、焼土、炭化物少量、しまり度 |
| 3 黄褐色土 | [10YR2/2] | 焼土、黄褐色土多量、炭化物中量、しまり度 |
| 4 黄褐色土 | [10YR2/2] | 焼土が混入するロ-ム粘土、炭化物少量、しまり度 |
| 5 灰褐色土 | [10YR2/2] | 粘土が混入するロ-ム粘土混入、しまり度 |
| 6 灰褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、しまり度 |
| 7 紅褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、しまり度 |
| 8 紅褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、しまり度 |
| 9 黄褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、しまり度 |
| 10 黄褐色土 | [10YR2/2] | 炭化物多量、しまり度 |



138号

- 138号
- | | | |
|---------|-----------|-------------------------|
| 1 暗褐色土 | [10YR2/4] | 炭化物中量、U-ム粘土少量 |
| 2 麻褐色土 | [10YR2/2] | U-ム粘土混入、炭化物、黄褐色土多量 |
| 3 麻褐色土 | [10YR2/2] | 黄褐色土混入、ロ-ム粘土多量、炭化物、焼土少量 |
| 4 麻褐色土 | [10YR2/2] | ロ-ム粘土混入、黄褐色土多量、焼土、炭化物少量 |
| 5 暗褐色土 | [10YR2/1] | ロ-ム粘土混入、黄褐色土多量 |
| 6 暗褐色土 | [10YR2/1] | ロ-ム粘土混入、黄褐色土多量 |
| 7 黄褐色土 | [10YR2/1] | ロ-ム粘土混入、黄褐色土多量 |
| 8 黄褐色土 | [10YR2/1] | ロ-ム粘土混入、黄褐色土多量 |
| 9 紅褐色土 | [10YR2/2] | 黄褐色土多量 |
| 10 黄褐色土 | [10YR2/1] | U-ム粘土層 |

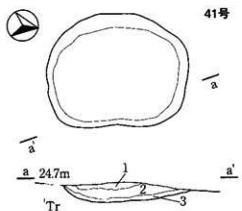


138号

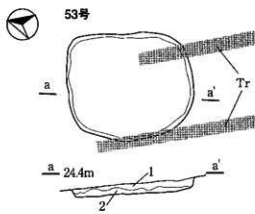
a 22.6m

0 1/40 1m

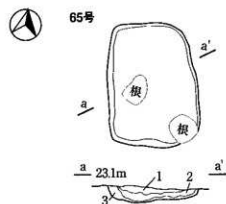
図3-19 135~138号<土坑>



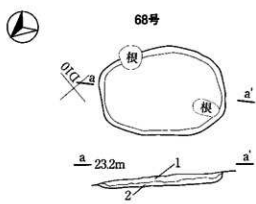
- 41号
 1 暗褐色上 [10YR2/3] ローム質ロケット状入、炭化物少量、しまり度
 2 暗褐色上 [10YR2/2] 暗褐色赤・ローム粒上・炭化物少量、しまり度
 3 暗褐色上 [10YR2/2] ローム粒上混入、しまり度



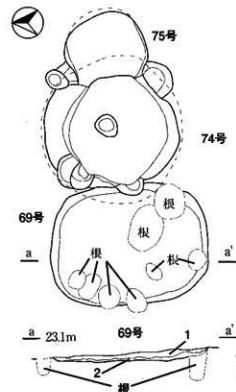
- 53号
 1 暗褐色上 [10YR2/3] ローム粒上混入、炭褐色赤・炭化物少量、しまり度
 2 暗褐色上 [2.5YR6/3] 1層上の層入するローム粒上混入、しまり度



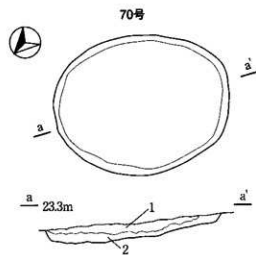
- 65号
 1 暗褐色上 [10YR2/3] 炭土混入、炭褐色赤多量、ローム粒上・炭化物少量、しまり度
 2 暗褐色上 [10YR2/3] ローム粒上中量、炭土・炭化物少量、しまり度
 3 暗褐色赤土 [10YR2/3] ローム粒上混入、炭土・炭化物少量、しまり度



- 68号
 1 暗褐色上 [10YR2/3] ローム粒上中量、炭化物少量、しまり度
 2 暗褐色上 [10YR2/3] ローム粒上混入、炭化物少量、しまり度



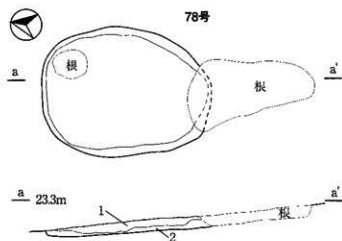
- 69号
 1 暗褐色上 [10YR2/3] ローム粒上多量、炭土中量、炭化物少量、しまり度
 2 暗褐色上 [10YR2/3] 11-A粒上混入、炭化物少量、しまり度



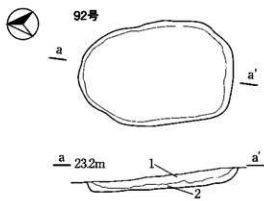
- 70号
 1 暗褐色上 [10YR2/3] ローム粒上・炭土・炭化物少量、しまり度
 2 暗褐色上 [10YR2/3] ローム粒上混入、炭化物少量、しまり度

0 1/40 1m

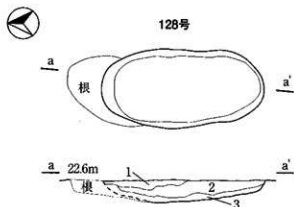
図3-20 41・53・65・68・69・70号<土坑墓>ほか



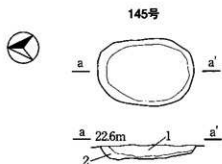
- 78号
 1 暗褐色土 [10YR3/3] 11-A根上層入、炭化物少量、しまり点
 2 暗色土 [7.5YR6/3] 1層土が侵入する11-A根上層、しまり点



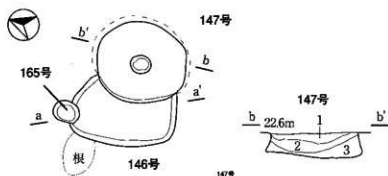
- 92号
 1 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十多数、炭化物少量、しまり点
 2 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根上層入、しまり点



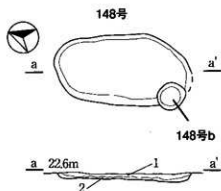
- 128号
 1 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十層入、しまり点
 2 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十層入、炭化物少量、しまり点
 3 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十層入、しまり点



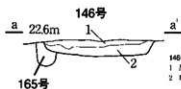
- 145号
 1 暗褐色土 [10YR3/3] 11-A根上層入、炭化物少量、しまり点
 2 暗褐色土 [10YR3/3] 11-A根上層入、しまり点



- 147号
 1 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十、炭化物少量、しまり点
 2 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十層入、しまり点
 3 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十層入、しまり点



- 148号
 1 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十多数、炭化物少量、しまり点
 2 暗褐色土 [10YR3/4] ローム根十層入、しまり点



- 146号
 1 暗褐色土 [10YR3/3] ローム根十、炭化物少量、同層下層A-C土層碎屑混入、しまり点
 2 暗褐色土 [10YR3/4] ローム根上層入、しまり点

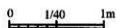
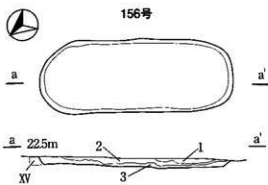
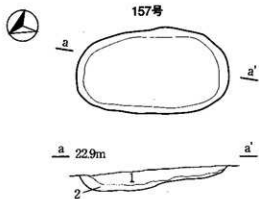


図3-21 78・92・128・145~148号<土坑墓>



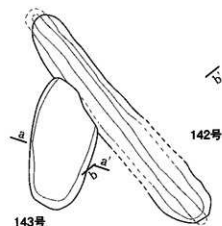
156号



157号

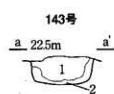
- 138号
- 1 埋藏色粘土 [10YR3/2] 湿、しまり良
 - 2 埋藏色粘土 [10YR3/4] 1・A粘土混入、炭化物少量、しまり良
 - 3 埋藏色粘土 [7.5YR5/2] 2層土が混入するローム粘土層、しまり良

- 159号
- 1 埋藏色粘土 [10YR3/2] 1・A粘土・炭化物少量、しまり良
 - 2 埋藏色粘土 [10YR3/4] ローム粘土混入、炭化物中量、しまり良

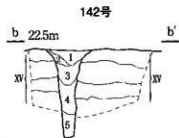


142号

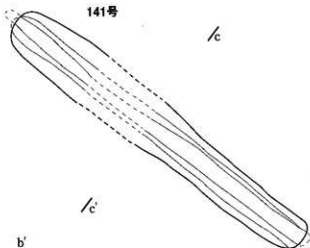
143号



143号



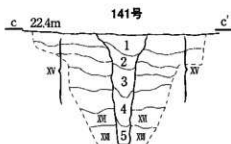
142号



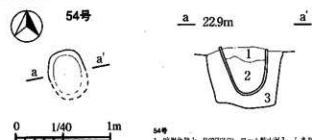
141号

- 140号
- 1 埋藏色粘土 [10YR2/2] ローム粘土多量、炭化物少量、しまり良
 - 2 埋藏色粘土 [10YR2/2] ローム粘土混入、炭化物少量、しまり良

- 142号
- 1 埋藏色粘土 [10YR3/2] ローム粘土多量、炭化物少量
 - 2 埋藏色粘土 [10YR3/2] 1・A粘土・ブロック混入
 - 3 埋藏色粘土 [10YR3/2] 1・A粘土多量、しまりや中弱
 - 4 埋藏色粘土 [10YR3/4] ローム粘土混入、しまりやなし
 - 5 埋藏色粘土 [10YR3/4] ローム粘土混入、しまりやなし



141号



54号

22.9m

0 1/40 1m

- 54号
- 1 埋藏色粘土 [10YR3/2] ローム粘土混入、しまり良
 - 2 埋藏色粘土 [10YR3/2] ローム粘土多量
 - 3 埋藏色粘土 [10YR2/2] 1・A粘土混入、しまり良



141号

- 1 埋藏色粘土 [10YR3/1] ローム粘土多量、炭化物少量
- 2 埋藏色粘土 [10YR3/1] ローム粘土混入、しまり良
- 3 埋藏色粘土 [10YR3/1] ローム粘土混入、しまり良
- 4 埋藏色粘土 [10YR2/2] ローム粘土混入、中弱、しまりや中弱
- 5 埋藏色粘土 [10YR4/2] 砂まじり粘土層、ローム粘土混入

0 1/40 1m

0 1/20 1m

図3-22 143・156・157号<土坑墓>、141・142号<落とし穴>、54号<埋設土器>

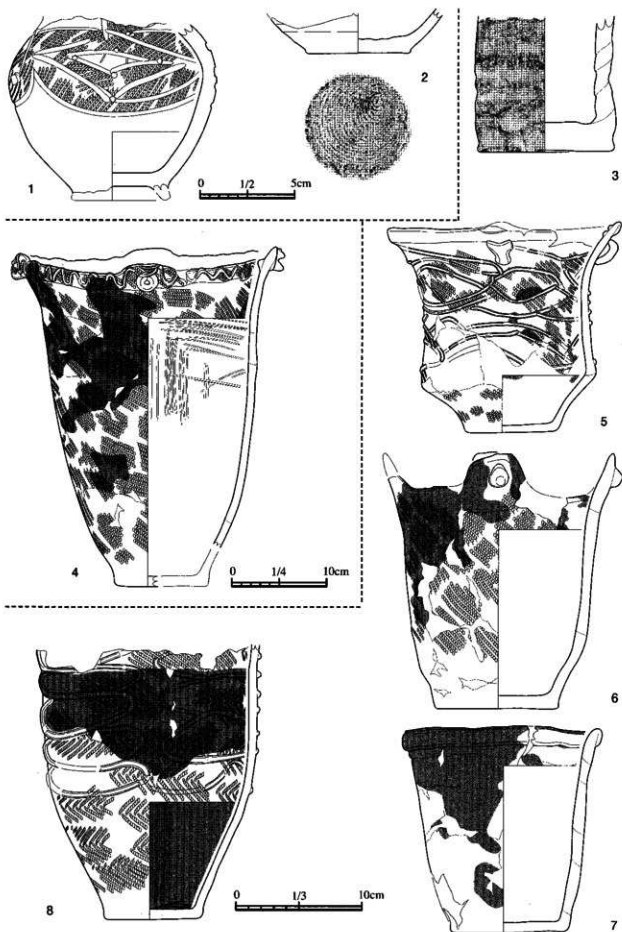
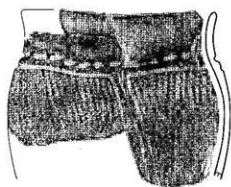
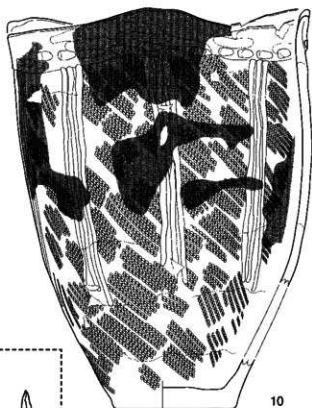


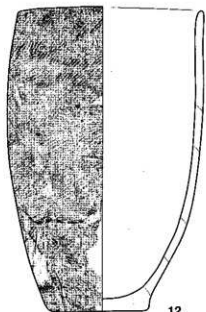
図3-23 平成20~21 (2008~09) 年度 出土遺物



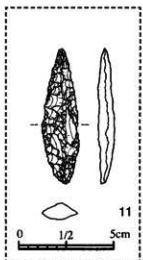
9



10

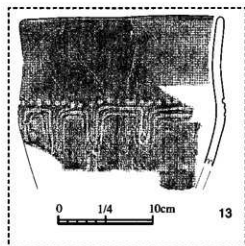


12



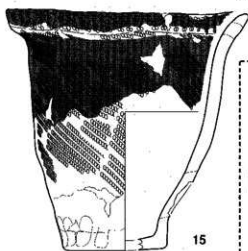
11

0 1/2 5cm



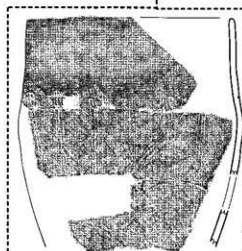
13

0 1/4 10cm



15

0 1/3 10cm



14

0 1/6 20cm

图3-24 平成20(2008)年度 遺構内出土遺物

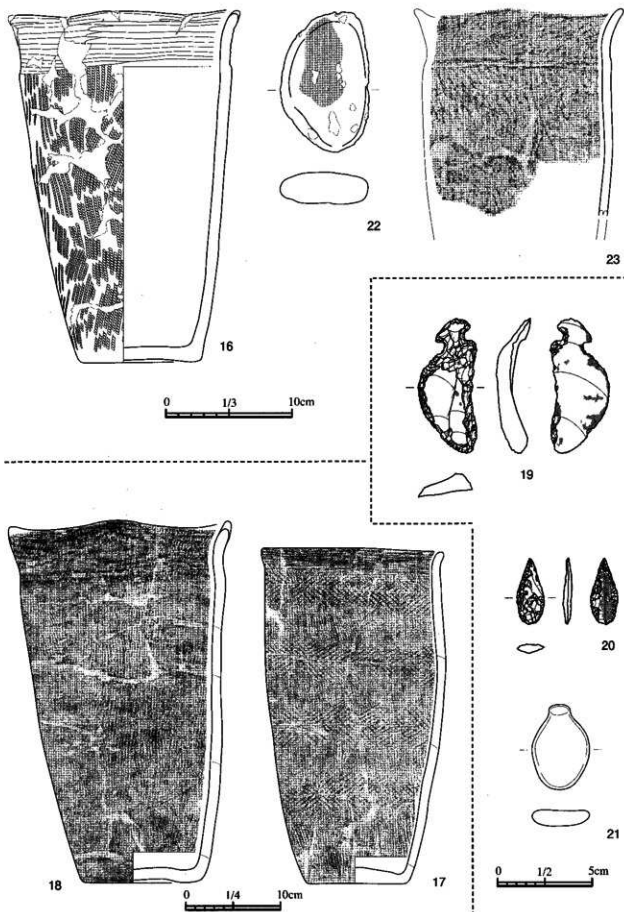


图3-25 平成20~21 (2008~2009) 年度 遺構内出土遺物

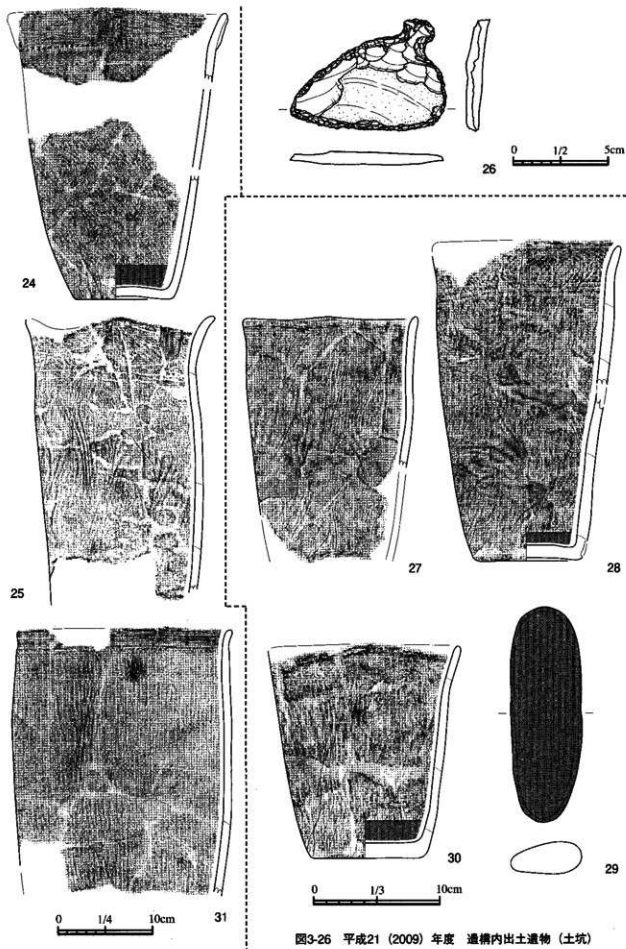


图3-26 平成21(2009)年度 遺構内出土遺物(土坑)

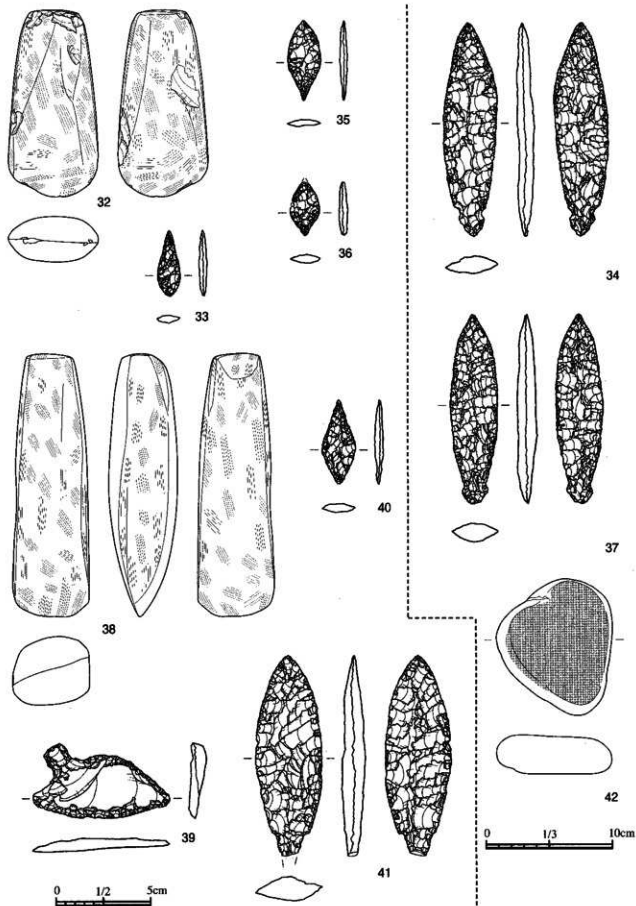


图3-27 平成21(2009)年度 遺構内出土遺物(土坑墓1)

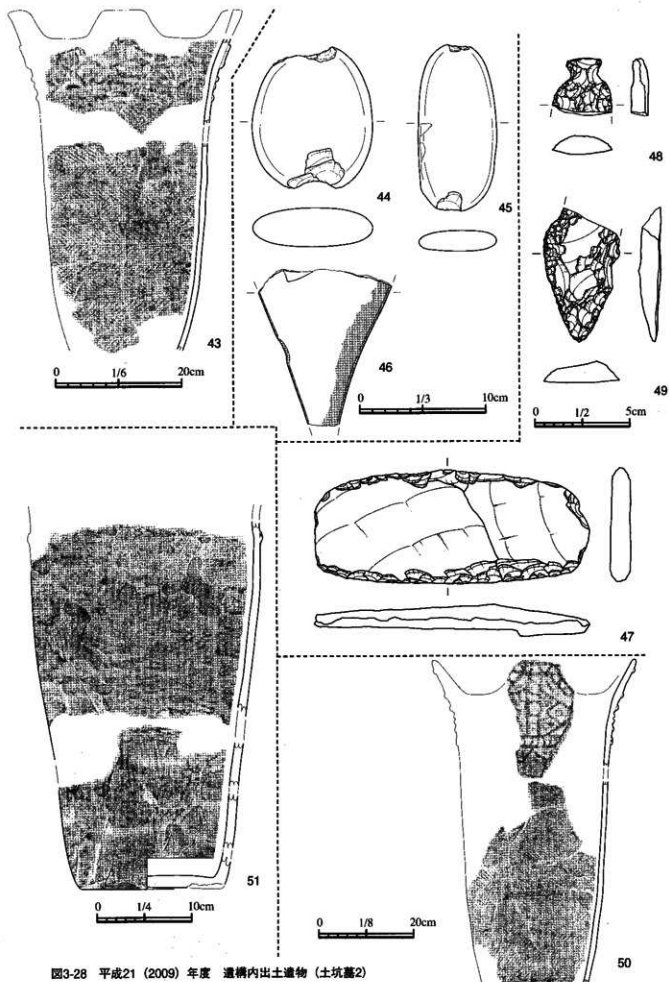


图3-28 平成21(2009)年度 遺構内出土遺物(土坑墓2)

表3-3 平成20・21 (2008・2009) 年度 出土遺物観察表

№	種別	器形	部位	出土グリッド・遺構	出土層位	年代	型式・石材	備考
図3-23	1	縄文土器	壺	頸部～底部	J7～J9	V層	縄文後期末葉	—
図3-23	2	土師器	杯	底部	出1	IV層～V層	平安	—
図3-23	3	土製品	支脚?	胴部～底部	66号	—	平安	—
図3-23	4	縄文土器	深鉢	口縁～底部	84号	2層	縄文中期中葉	内筒上層d
図3-23	5	縄文土器	深鉢	口縁～底部	84号	2層	縄文中期中葉	内筒上層d
図3-23	6	縄文土器	深鉢	口縁～底部	84号	2層	縄文中期中葉	内筒上層d
図3-23	7	縄文土器	深鉢	口縁～底部	84号	2層	縄文中期中葉	内筒上層d
図3-23	8	縄文土器	深鉢	胴部～底部	84号	伊内	縄文中期中葉	内筒上層d
図3-24	9	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	13号	10層	縄文中期後葉	最花
図3-24	10	縄文土器	深鉢	口縁～底部	16号	3層	縄文中期後葉	最花
図3-24	11	石器	石槍	—	16号	3層	縄文	埴貫頁岩
図3-24	12	縄文土器	深鉢	口縁～底部	18号	3層	縄文中期末葉	—
図3-24	13	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	18号	3層	縄文中期後葉	最花
図3-24	14	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	18号	19層	縄文中期後葉	最花
図3-24	15	縄文土器	深鉢	口縁～底部	20号	12層	縄文中期中葉	内筒上層d
図3-25	16	縄文土器	深鉢	口縁～底部	23号	8層	縄文前期末葉	内筒下層d1
図3-25	17	縄文土器	深鉢	口縁～底部	35号	9層	縄文前期末葉	内筒下層d1
図3-25	18	縄文土器	深鉢	口縁～底部	37号	17層	縄文前期末葉	内筒下層d2
図3-25	19	石器	石匙	—	43号	9層	縄文	埴貫頁岩
図3-25	20	石器	石匙	—	43号	8層	縄文	埴貫頁岩
図3-25	21	石器	礫石	—	45号	9層	縄文	埴貫頁岩
図3-25	22	土製品	粘土製品	—	45号	10層	縄文	粘土
図3-25	23	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	46号	11層	縄文前期末葉	内筒下層d1
図3-25	24	縄文土器	深鉢	口縁～底部	50号	8層	縄文前期末葉	内筒下層d2
図3-26	25	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	55号	13～14層	縄文前期末葉	内筒下層d1
図3-26	26	石器	石匙	—	57号	9層	縄文	埴貫頁岩
図3-26	27	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	64号a	10層	縄文前期末葉	内筒下層d1
図3-26	28	縄文土器	深鉢	口縁～底部	71号	9層	縄文前期末葉	内筒下層d1
図3-26	29	石器	礫石	—	71号	12層	縄文	安山岩
図3-26	30	縄文土器	深鉢	口縁～底部	91号	10～11層	縄文前期末葉	内筒下層d1
図3-26	31	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	136号	10層	縄文前期末葉	内筒下層d1
図3-27	32	石器	石斧	—	41号	2層	縄文	ドレイト
図3-27	33	石器	石鎌	—	41号	2層	縄文	埴貫頁岩
図3-27	34	石器	石槍	—	65号	2層下位	縄文	埴貫頁岩
図3-27	35	石器	石鎌	—	65号	2層下位	縄文	埴貫頁岩
図3-27	36	石器	石鎌	—	65号	2層下位	縄文	埴貫頁岩
図3-27	37	石器	石槍	—	68号	2層	縄文	埴貫頁岩
図3-27	38	石器	石斧	—	70号	1～2層	縄文	緑色片岩
図3-27	39	石器	石匙	—	70号	1～2層	縄文	埴貫頁岩
図3-27	40	石器	石鎌	—	70号	1～2層	縄文	埴貫頁岩
図3-27	41	石器	石鎌	—	92号	2層	縄文	埴貫頁岩
図3-27	42	石器	磨石	—	128号	3層	縄文	流紋岩
図3-28	43	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	146号	1～2層	縄文中期初頭	内筒上層a
図3-28	44	石器	石鎌	—	146号	1～2層	縄文	花崗閃緑岩
図3-28	45	石器	石鎌	—	147号	3層	縄文	安山岩
図3-28	46	石器	礫石	—	147号	3層	縄文	安山岩
図3-28	47	石器	半円状扁平打製石器	—	147号	3層	縄文	埴貫頁岩
図3-28	48	石器	石匙	—	147号	3層	縄文	埴貫頁岩
図3-28	49	石器	石匙	—	147号	3層	縄文	埴貫頁岩
図3-28	50	縄文土器	深鉢	口縁～胴部	166号	1～2層	縄文中期初頭	内筒上層a
図3-28	51	縄文土器	深鉢	胴部～底部	54号	—	縄文前期末葉	内筒下層d1

第4章 まとめ

以下に、主な調査の成果と問題点を述べ、まとめとしたい。

1. 平安時代の畠跡

平成19、20年度に、それぞれ12面1,000m²、16面1,500m²に及ぶ広がりを持つ10世紀前半とされる白頭山苦小牧火山灰(B-Tm)降灰以後の平安時代の畠跡を確認した。平成18年度の牛湯(2)遺跡の調査でも、今回報告の平成20年度発見の畠跡の東隣地点で、約1,000m²に及ぶ同時期の畠跡を確認している(佐野2009)。しかし残念ながら今回も、畠跡で栽培された作物について明らかにすることはできなかった。科学分析では、栽培作物を明らかにできない場合もあり、植栽痕などによってこれを明らかにすることが今後の課題と言える。また、今回報告した畠跡は、面的に広がりを持っているが、複数の畠の複合体であるため、同じ作物を全面に作っていたとは考えにくい。また全部の畠に同時に違う作物を栽培していたわけではないとも考えられる。畑作には同じ作物を何年も連続して同じ所に作れない、いわゆる「連作障害」があり、おそらくこのなかには休耕畠もあったと考えられ、これの把握も今後の課題と言える。

2. 縄文時代の遺構群

2007(平成19)年度調査地点では、平安時代の畠跡の下に、東斜面に分布する縄文中期～後期初頭の遺構群と、晩期の盛土や遺構群を確認した。古い地形因等を見ると調査地点西側には元来丘陵平坦面が所在していたため、ここに縄文中期～後期初頭の集落の中心城があったことが推定される。今回発見の遺構群は、この東側縁辺部を形成するものと考えられた。

また、平成20・21年度調査地点では、平安時代の畠跡の下に、縄文前期末葉～中期中葉、中期後葉の遺構群を確認し、その主体は、円筒土器文化期、とくに縄文前期末葉のものであった。この結果は、今回の調査と一部地点が重複する平成元～9年の調査(新谷ほか1990ほか)で確認された10数軒に及ぶ堅穴住居跡をはじめとする集落跡と、年代的に矛盾しない。ゆえに今回発見された、フラスコ状土坑・土坑墓などは、この住居跡に暮らした人々のものということができる。

3. 土坑墓について

平成21年度の調査では、推定も含め16基に及ぶ土坑墓が確認された。形状は1基がフラスコ状土坑の転用以外、おおむね楕円形を呈するものであり、年代的には縄文前期～中期、特に前期末葉の円筒下層d1式土器段階～中期初頭の円筒上層a式土器段階のものである。これらは、先年今回の調査地点のすぐ東隣の牛湯(2)遺跡で発見された土坑墓群(佐野前掲)の年代や形状とも一致しており、これらと同様、平成元～9年の牛湯(1)遺跡の調査(新谷ほか前掲)で発見された住居跡に暮らした人々の墓坑と考えられた。おそらく、居住城の縁辺部に墓城が形成される集落構造となっているのであろう。

4. フラスコ状土坑について

平成20・21年度の調査では、70基に及ぶ土坑が確認され、とくにフラスコ状土坑が顕著に見られた。また、フラスコ状土坑の中には底面にビットのほか、ビットから壁部に向かって溝が切られているものが見られた。フラスコ状土坑の主な用途は「貯蔵穴」とされており、食料等を穴の中に取り納しておく場合、一番の敵は水分であることから、底面の溝やビットは、水抜き・湿気抜きのために掘り込まれた施設と考えられた。

5. まとめ

以上雑駁なものとなってしまったが、今回の調査の結果、牛湯(1)遺跡周辺には主に、畠跡を有する平安時代中期(10世紀後半～11世紀前葉)の集落跡と、縄文前期～晩期、特に円筒土器文化期と、縄文中期後葉～後期初頭の縄文集落跡が所在していることが判明した。

主要引用参考文献

- 青森県教育委員会 (1998) 『青森県遺跡地図』
- 青森県教育委員会 (2009) 『青森県遺跡地図』
- 新谷謙哉ほか (1990) 『牛淵(1)遺跡』発掘調査概報Ⅰ 車力村文化財調査報告書第1集 車力村教育委員会
- 青森県史編さん考古部会 (2005) 『青森県史 資料編 考古3』弥生～古代Ⅰ 青森県
- 新谷謙哉 (1991) 『牛淵(1)遺跡』発掘調査概報Ⅱ 車力村文化財調査報告書第2集 車力村教育委員会
- 新谷謙哉 (1994) 『牛淵(1)遺跡』発掘調査概報Ⅲ 車力村文化財調査報告書第3集 車力村教育委員会
- 新谷謙哉 (1996) 『牛淵(1)遺跡』発掘調査概報Ⅳ 車力村文化財調査報告書第4集 車力村教育委員会
- 安藤広道 (2008) 『水田と谷の日本史』「く歴史フォーラム」生業から見る日本史 一新しい歴史学の射程一 吉川弘文館
- 遠藤邦彦 (1996) 『津軽半島屏風山砂丘のバラボナ砂丘』『第四紀調査集 一日本のナフラー』日本第四紀学会
- 小笠原雅之 (2002) 『IV-1.2 墓』『青森県史 別編 三内丸山編』青森県
- 小山正忠・竹原秀雄 (1995) 『新版 標準土色帖』15版 日本色研事業株式会社
- 長内孝幸 (2004) 『牛淵(2)遺跡』車力村文化財調査報告書第7集 車力村教育委員会
- 木村茂光 (1992) 『日本古代・中世古作史の研究』校倉書房
- 木村茂光 (1996) 『ハタケと日本人 一もう一つの農耕文化』中公新書1338 中央公論社
- 木村茂光編 (2003) 『雑感 一畑作農耕論の地平一』【も】から見る日本史 青木書店
- 木村謙次郎 (1998) 『青森県内で検出された「盆跡」について』『研究紀要』第3号 青森県縄文文化財調査センター
- 吉良真明 (1959) 『原色日本貝類図鑑』改訂版 保育社
- 川家通博ほか (2000) 『はたけの考古学』日本考古学協会2000年度鹿児島大会資料集第1集 日本考古学協会2000年度鹿児島大会実行委員会
- 佐藤智生 (2006a) 『青森県における防衛性集落の時代と生業 一その考古学的現状の確認と仮説の検証を中心に一』
- 佐藤智生 (2006b) 『北の防衛性集落と激進の時代』同成社
- 佐藤智生 (2006c) 『青森県における防衛性集落期の生業と課題 (上) 一考古学的現状確認と仮説の建設的批判を中心に一』『弘前大学 國史研究』第121号 弘前大学國史研究会
- 佐藤智生 (2007) 『青森県における防衛性集落期の生業と課題 (下) 一考古学的現状確認と仮説の建設的批判を中心に一』『弘前大学 國史研究』第122号 弘前大学國史研究会
- 佐野忠史 (2003) 『石神遺跡3』森田村遺跡整備・活用計画発掘調査報告書第3集 森田村教育委員会
- 佐野忠史 (2003) 『八重菊(1)遺跡Ⅱ・鶴喰(6)遺跡・鶴喰(9)遺跡』森田村緊急発掘調査報告書第9集 森田村教育委員会
- 佐野忠史 (2006) 『砂丘の中の遺跡 一牛淵(1)・(2)遺跡』『国史 五所川原・西北津軽の歴史』郷土出版社
- 佐野忠史 (2007) 『牛淵(1)遺跡 一縄文時代の土坑群一』『平成19年度 青森県縄文文化財調査報告書資料』青森県縄文文化財調査センター
- 佐野忠史 (2008a) 『石神遺跡6』つがる市遺跡調査報告書1 つがる市教育委員会
- 佐野忠史ほか (2008) 『筒木坂(4)風山遺跡』つがる市遺跡調査報告書2 つがる市教育委員会
- 佐野忠史 (2008b) 『遺跡通報 青森県つがる市 石神遺跡』『月刊 考古学ジャーナル』578 10月臨時増刊号 ニュー・サイエンス社
- 佐野忠史 (2008c) 『牛淵(1)遺跡 一砂丘の砂にうずもれた歴史一』『平成20年度 青森県縄文文化財調査報告書資料』青森県縄文文化財調査センター
- 佐野忠史 (2009) 『牛淵(2)遺跡3』つがる市遺跡調査報告書3 つがる市教育委員会
- 高橋 潤・盛田英人 (2005) 『牛淵(2)遺跡』車力村文化財調査報告書第8集 車力村教育委員会
- 塚田直哉 (2002) 『花林遺跡』車力村文化財調査報告書第6集 車力村教育委員会
- つがる市教育委員会 (2009) 『史跡亀ヶ岡石部時代遺跡・田小屋野貝塚保存管理計画書』文化庁・青森県教育委員会・つがる市教育委員会
- 成田昌彦 (2007) 『東北地方円筒土器文化の形成』『縄文時代の考古学9 死と葬い 一葬制一』同成社
- 平山明寿 (2001) 『東北地方北部における古代耕作圃遺構 一畠状遺構を中心に一』『渡辺高平の考古学』東北高専考古学情報交歓会20周年記念論文集作成実行委員会
- 村越 潔 (1984) 『増補 円筒土器文化』考古学選書10 雄山閣出版
- 渡部忠重 (1961) 『続 原色日本貝類図鑑』保育社