

第2分冊

1. 第2-72図 掘立柱建物配置図 (1・150) 1 (PDF)
2. 第2-73図 掘立柱建物配置図 (1・150) 2 (PDF)
3. 第2-74図 掘立柱建物配置図 (1・150) 3 (PDF)
4. 第2-75図 掘立柱建物配置図 (1・150) 4 (PDF)
5. 第2-76図 掘立柱建物配置図 (1・150) 5 (PDF)
6. 第2-77図 掘立柱建物配置図 (1・150) 6 (PDF)
7. 第2-78図 掘立柱建物配置図 (1・150) 7 (PDF)
8. 第2-79図 掘立柱建物配置図 (1・150) 8 (PDF)
9. 第2-9表 柱穴一覧(詳細版) (excel2010)
10. 第2-110図 柱穴配置図 (1・150) 1 (PDF)
11. 第2-111図 柱穴配置図 (1・150) 2 (PDF)
12. 第2-112図 柱穴配置図 (1・150) 3 (PDF)
13. 第2-113図 柱穴配置図 (1・150) 4 (PDF)
14. 第2-114図 柱穴配置図 (1・150) 5 (PDF)
15. 第2-115図 柱穴配置図 (1・150) 6 (PDF)
16. 第2-116図 柱穴配置図 (1・150) 7 (PDF)
17. 第2-117図 柱穴配置図 (1・150) 8 (PDF)
18. VI-4-1 北条館跡放射性炭素年代測定暦年校正グラフ (PDF)
19. IV-4-3 北条館跡木製品保存処理前・処理後写真1 (PDF)
20. IV-4-3 北条館跡木製品保存処理前・処理後写真2 (PDF)
21. IV-4-3 北条館跡木製品保存処理前・処理後写真3 (PDF)
22. IV-4-3 北条館跡木製品保存処理前・処理後写真4 (PDF)
23. IV-4-3 北条館跡木製品保存処理前・処理後写真5 (PDF)
24. IV-4-3 北条館跡木製品保存処理前・処理後写真6 (PDF)
25. IV-4-3 北条館跡木製品保存処理前・処理後写真7 (PDF)
26. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理前写真1 (PDF)
27. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理後写真1 (PDF)
28. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理前写真2 (PDF)
29. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理後写真2 (PDF)
30. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理前写真3 (PDF)
31. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理後写真3 (PDF)
32. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理前写真4 (PDF)
33. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理後写真4 (PDF)
34. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理前写真5 (PDF)
35. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理後写真5 (PDF)
36. IV-4-4 北条館跡木製品保存処理作業中写真 (PDF)

2-4に収録

北条館跡出土木製品保存処理前写真 I



1 板材 H10 スギ



2 角材 H11 コナラ属コナラ節



3 杭 H12 コナラ属コナラ節



4 板材 H16 カヤ



5 折散片 H19 スギ



7 板材 H21 スギ



6 板材 H20 スギ



8 板材 H22 カエデ属



9 杭 H23 トネリコ属



10 板材 H24 ブナ属

5cm

北条館跡出土木製品保存処理後写真 I



1 板材 H10 スギ



2 角材 H11 コナラ属コナラ節



3 杭 H12 コナラ属コナラ節



4 板材 H16 カヤ



5 折散片 H19 スギ



7 板材 H21 スギ



6 板材 H20 スギ



8 板材 H22 カエデ属



9 杭 H23 トネリコ属



10 板材 H24 ブナ属

5cm



11 角材 H25 マツ属複雑管束亜属



12 杭 H26 カエデ属



13 角材 H27 スギ



14 建築材 H28 ヒノキ属



15 建築材 H29 ヒノキ属



16 曲物 枠 H30 スギ

5cm

北条館跡出土木製品保存処理後写真Ⅱ



11 角材 H25 マツ属複雑管束亜属



12 杭 H26 カエデ属



13 角材 H27 スギ



14 建築材 H28 ヒノキ属



15 建築材 H29 ヒノキ属



16 曲物 杵 H30 スギ

5cm



18 杭? H32 同定不可



19 杭 H33 ヤナギ属



20 折敷片 H34 スギ



21 杭 H35 マツ属複雑管束亜属



22 杭 H36 マンサク属



23 杭? H37 マツ属複雑管束亜属



24 杭 H38 ヤナギ属



17 角材
H31 クリ

10cm

5cm



18 杭? H32 同定不可



19 杭 H33 ヤナギ属



20 折敷片 H34 スギ



21 杭 H35 マツ属複雑管束亜属



22 杭 H36 マンサク属



23 杭? H37 マツ属複雑管束亜属



24 杭 H38 ヤナギ属



17 角材
H31 クリ

5cm



25 板材 H39 ニレ属



26 板材 H41 ニレ属



27 杭断片 H42
エゴノキ属



28 板材 H43 ニレ属



29 杭断片 H44 ヤナギ属



31 杭 H46 サクラ属



30 板材 H45 ニレ属



32 角材 H47
マツ属複雑管束亜属



33 板材 H48 トチノキ



34 杭 H49 ヤナギ属



35 角材 H50 エゴノキ属



36 板材 H51 マツ属複雑管束亜属

5cm



25 板材 H39 ニレ属



26 板材 H41 ニレ属



27 杭断片 H42
エゴノキ属



28 板材 H43 ニレ属



29 杭断片 H44 ヤナギ属



31 杭 H46 サクラ属



30 板材 H45 ニレ属



32 角材 H47
マツ属複維管束亜属



33 板材 H48 トチノキ



34 杭 H49 ヤナギ属



35 角材 H50 エゴノキ属



36 板材 H51 マツ属複維管束亜属

5cm



38 杭断片 H53 ヤナギ属



39 板材 H54 イヌガヤ



40 板材 H55-1 樹皮



41 杭断片
H55-2 エゴノキ属



43 不明 19H2 樹皮

5cm





38 杭断片 H53 ヤナギ属



39 板材 H54 イヌガヤ



40 板材 H55-1 樹皮



41 杭断片
H55-2 エゴノキ属



43 不明 19H2 樹皮



42 漆膜 19H1



北条館跡出土木製品保存処理中写真



1 恒温機



2 使用薬品類



3 樹種同定



4 EDTA処理中



5 トレハロース含浸中



6 取上



7 風乾



8 表面処理