

目 次

序

序文

例言・凡例

目次

挿図目次

挿表目次

図版目次

第1章 発掘調査の経緯

- 第1節 調査に至る経緯……………(北)・ 1
- 第2節 調査体制…………… 2

第2章 位置と環境

- 第1節 地理的環境……………(日置)・ 4
- 第2節 歴史的環境……………(日置)・ 4

第3章 調査の概要

- 第1節 遺跡の概要……………(北)・ 7
- 第2節 調査の経過と方法……………(北)・ 8

第4章 第1調査地・第2調査地の調査

- 第1節 第1調査地……………(北)・ 8
- 第2節 第2調査地…………… 9
 - 1. 概要……………(北)・ 9
 - 2. 調査地内の堆積……………(北)・ 9
 - 3. 第1遺構面……………(北・日置)・ 9
 - 4. 第2遺構面……………(北)・ 11
 - 5. 第3遺構面……………(北)・ 13
 - 6. 第4遺構面……………(北)・ 13
 - 7. ⑤・⑥層出土遺物……………(北)・ 15

第5章 第3調査地の調査

- 第1節 調査の概要……………(北)・ 21
- 第2節 調査地内の堆積……………(北)・ 21
- 第3節 第1遺構面の調査…………… 28
 - 1. 概要……………(北)・ 28
 - 2. 中世の調査……………(三木)・ 28
 - 3. 古墳時代の調査……………(北・三木・日置)・ 34

4 . 第 1 遺構面遺構外出土遺物	(北)	79
第 4 節 第 2 遺構面の調査		82
1 . 概要	(北)	82
2 . 弥生時代の調査	(三木)	82
3 . 縄文時代の調査	(北・日置)	101
4 . 時期不明の遺構	(三木・日置)	110
第 5 節 遺物包含層の調査		115
1 . 概要	(北)	115
2 . 弥生土器	(日置)	118
3 . 縄文土器	(北)	126
4 . 石器	(北)	149

第 6 章 特論

第 1 節 竪穴住居 3 出土須恵器杯身赤色部の顔料分析	藤根 久(パレオ・ラボ)	180
第 2 節 名和飛田遺跡から出土した炭化材の樹種	パリノ・サーヴェイ株式会社	182
第 3 節 名和飛田遺跡竪穴 2 出土炭化材の放射性炭素年代測定	株式会社 加速器分析研究所	184
第 4 節 ガラス小玉の分析	藤根 久(パレオ・ラボ)	186
第 5 節 名和飛田遺跡出土土器の胎土分析	白石 純(岡山理科大学自然科学研究所)	189
第 6 節 石器石材原産地推定	藤根 久(パレオ・ラボ)	195
第 7 節 縄文時代早期末・前期初頭の土器と石器について	(北)	202
第 8 節 名和飛田遺跡出土の彩色記号をもつ須恵器について	(三木)	213
第 9 節 大型建物をもつ古墳時代後期の名和飛田遺跡	(日置)	219

第 7 章 まとめ

ピット計測表	230
遺物観察表	236

図版

特論図版

報告書抄録