

平成15年度

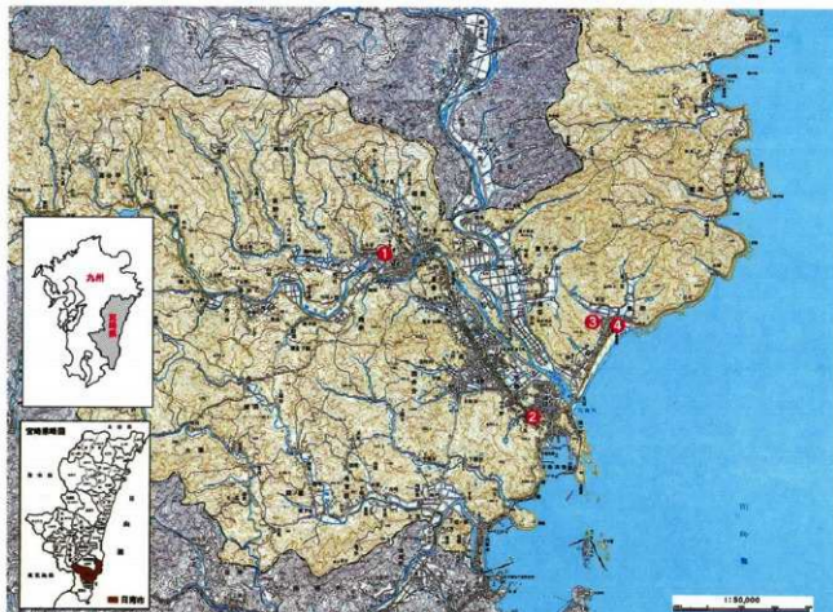
日南市内遺跡発掘調査概報

2004.3

宮崎県日南市教育委員会

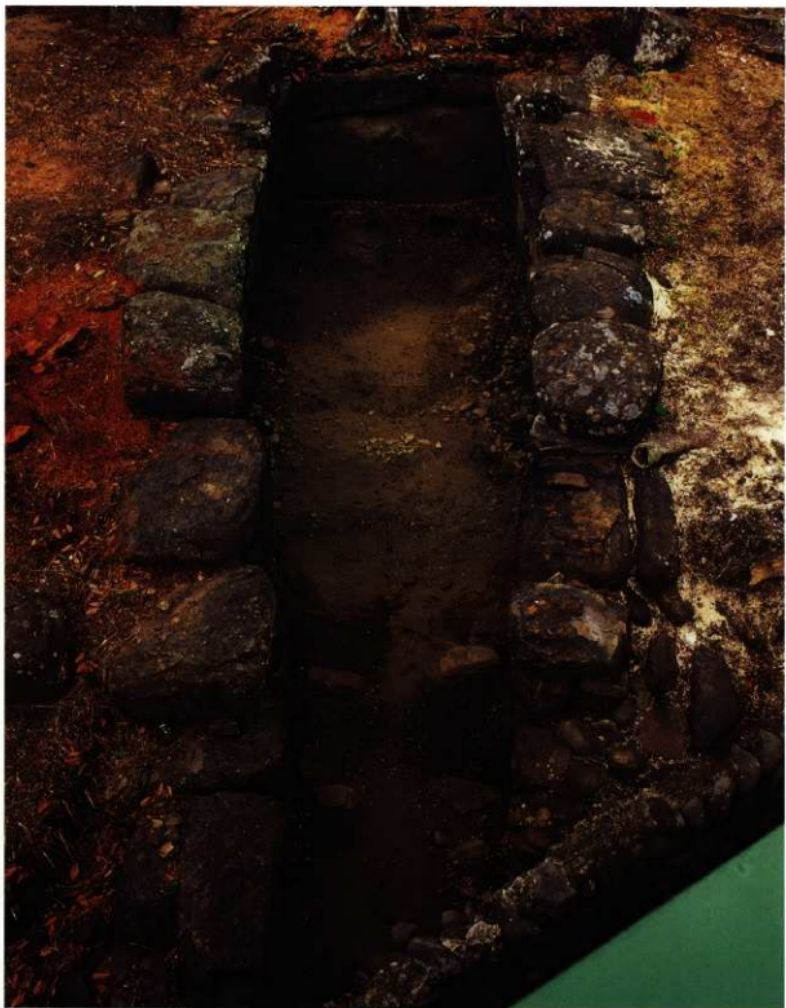
平成15年度
日南市内遺跡発掘調査概報

1. 餅肥城観光駐車場整備予定地
2. 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地
3. 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地
4. 愛泉会日南病院 病棟増築予定地



2004.3
宮崎県日南市教育委員会

巻頭カラー



〔狐塚古墳〕

(平成14年度 履屋設置工事前の状況)

序

この報告書には、日南市教育委員会において平成15年度に実施した埋蔵文化財の有無を確認するための発掘調査の概要を記載しております。

日南市内においては、ここ数年間毎年平均4～5件の開発行為に伴う確認調査を行ってきました。開発の傾向としては、公共機関に関するものはもちろん、電気や道路、病院に関するものや情報通信分野の拡充に伴う大手3社による携帯電話の無線基地局の整備に関する開発などが引き続き目立っています。

本年の状況としては、景気低迷等の影響からか民間開発は極少でした。本年試掘・確認調査を実施した個所は、糸肥城観光駐車場整備に伴うものや市道の拡幅工事など公共工事に伴うものが主でした。民間開発では、試掘調査を1ヶ所は実施したもの他に大規模な開発などはありませんでした。

本市教育委員会において、埋蔵文化財保護の立場から、各種開発行為に先立ち試掘調査を実施することができたことは、非常に有意義なことだと思われます。また、今後市内で行われるであろう多くの各種開発行為に伴う未確認の埋蔵文化財についても、開発側等との充分な情報交換や協議などをすすめ、その保護に資するよう努力を重ねていきたいと思います。

最後になりましたが、調査を実施するにあたり、埋蔵文化財の保護に格別のご配慮とご理解を賜りました各開発関係者各位並びに地元の方々に厚くお礼を申し上げます。また、調査にあたりましては、ご多忙の中、ご指導・ご助言をくださいました宮崎県教育庁文化課を始め、県埋蔵文化財センターの方々にお礼を申し上げます。現地調査及び整理作業にご協力いただいた作業員の方々にも重ねてお礼を申し上げます。

平成16年3月

日南市教育長 松 田 惟 怒

例　　言

1. 本書は、平成15年度に日南市教育委員会が各種開発行為に先立ち実施した埋蔵文化財の有無を確認するために実施した発掘調査の概要である。
2. 掲載した調査地は、日南市飫肥9丁目4230番地1他の飫肥城観光駐車場整備予定地、日南市天福1丁目及び2丁目の都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地、日南市大字東郷地区の日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地及び愛泉会日南病院病棟増築予定地の4ヶ所であった。
3. 調査主体・・・日南市教育委員会
教　育　長　松田　惟怒
社会教育課長　藤原　英一
補佐兼文化係長　岡本　武憲
庶務担当・・・・・・教育総務課主事　戸田　芳子
調査担当・・・・・・主　　事　的場　丈明
調査作業員・・・・・・・・鎌田留次郎、鎌田和枝、黒木正男、黒木力ヨ、田畠フミ子、
前田マサ子、福田スエ、大田原俊太郎、岩永典良、長友ヤツミ、
杉元早苗、杉元香代、平川フミヲ、金丸恵美子　他
整理作業員・・・・・・・・神崎　強
4. 現地調査は、的場が行った。
5. 実測及びトレースは、的場、鎌田（留）、黒木（正）、岩永が行った。
6. 本書の編集執筆は、的場が行った。
7. 各トレンチについての方位は磁北、レベルは、海拔高にて示した。

本文目次

1. 館山城観光駐車場整備予定地	1
位置と環境	1
調査の経緯	1
調査の結果	1
2. 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地	9
位置と環境	9
調査の経緯	9
調査の結果	9
3. 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地	17
位置と環境	17
調査の経緯	17
調査の結果	17
4. 愛泉会日南病院病棟増築予定地	25
位置と環境	25
調査の経緯	25
調査の結果	25

挿図目次

第1図 館山城観光駐車場整備予定地 位置図	2
第2図 館山城観光駐車場整備予定地 トレーンチ位置図	2
第3図 館山城観光駐車場整備予定地 トレーンチ土層断面図 [NO. 1～NO. 3]	3
第4図 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 位置図	10
第5図 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレーンチ位置図	10
第6図 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレーンチ土層断面図 [NO. 1～NO. 3]	11
第7図 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 位置図	18
第8図 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレーンチ位置図	18
第9図 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレーンチ土層断面図 [NO. 1～NO. 3]	19
第10図 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 位置図	26
第11図 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレーンチ位置図	26
第12図 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレーンチ土層断面図 [NO. 1～NO. 3]	27

図版目次

卷頭カラー	狐塚古墳
図版1 館山城観光駐車場整備予定地 全景	1
図版2 館山城観光駐車場整備予定地 調査前全景及び作業風景	4
図版3 館山城観光駐車場整備予定地 作業風景	5
図版4 館山城観光駐車場整備予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 1]	6
図版5 館山城観光駐車場整備予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 2]	7
図版6 館山城観光駐車場整備予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 3]	8
図版7 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 全景	9
図版8 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 調査前全景	12
図版9 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 作業風景	13
図版10 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 1]	14
図版11 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 2]	15
図版12 都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 3]	16
図版13 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 全景	17
図版14 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 作業風景 (その1)	20
図版15 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 作業風景 (その2)	21
図版16 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 1]	22
図版17 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 2]	23
図版18 日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 3]	24
図版19 愛泉会日南病院病棟増築予定地 全景	25
図版20 愛泉会日南病院病棟増築予定地 調査前全景	28
図版21 愛泉会日南病院病棟増築予定地 作業風景	29
図版22 愛泉会日南病院病棟増築予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 1]	30
図版23 愛泉会日南病院病棟増築予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 2]	31
図版24 愛泉会日南病院病棟増築予定地 トレーンチ土層断面 [NO. 3]	32

飫肥城觀光駐車場整備予定地

【位置と環境】

飫肥城観光駐車場整備予定地は、日南市飫肥9丁目4230番地1他に位置する。当該地は、これまで更地で、舗装されたメインの駐車場が満車となった場合の補助的な役割を果たしていた。近年メインとなる敷地内にトイレの再整備を行ったり、観光プランティア詰め所等を整備したため、手狭となってきた。そのため、補助的に使用していた敷地を整備することになった。整備することになった敷地は、周知の埋蔵文化財包蔵地「飫肥城跡」の範囲からは外れるものの隣接する丘陵地となっている。地形的な環境や歴史的な環境を考慮すると遺跡の存在の可能性が考えられた。

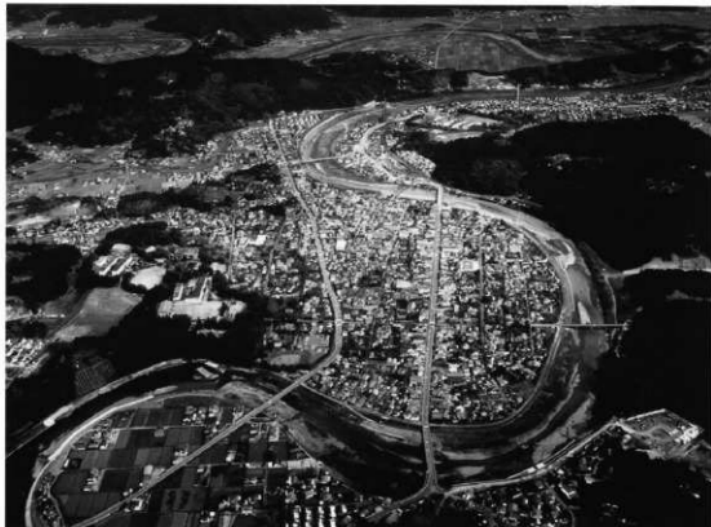
【調査の経緯】

調査対象地の面積は、 6169 m^2 であった。臨時的な駐車場として利用される前までは、テニスコートやゲートボール場などに利用されていた。元々の地形は、緩やかな丘陵地であったため、北側部分を削平し、その廃土により、南側部分を埋め立て平地としたようである。これまでの分布調査などでは、周知の埋蔵文化財包蔵地には、含まれなかった。しかし、飫肥城跡の敷地内であるため、試掘調査を実施することとした。試掘調査は、平成15年4月14日～4月25日までの間で実施した。調査方法は、対象地内にそれぞれ1.5メートル×3.0メートルのトレチナを3ヶ所設定し、遺構・遺物の検出に努めた。

【調査の結果】

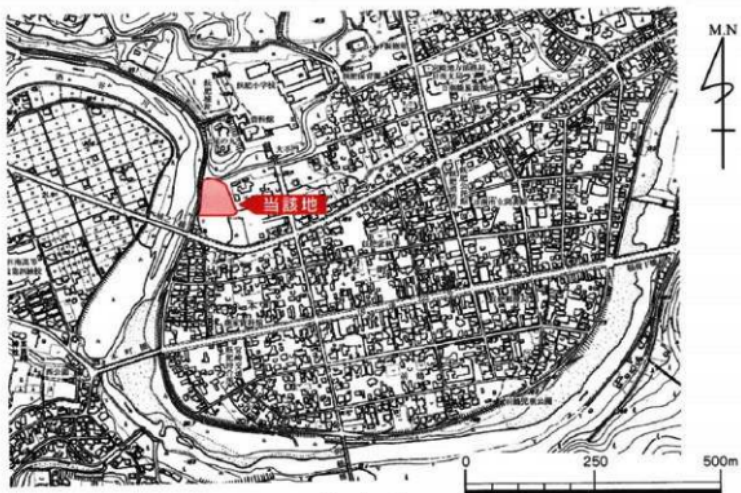
今回の調査の結果、遺構・遺物とも確認されなかった。

飫肥城観光駐車場整備予定地全景



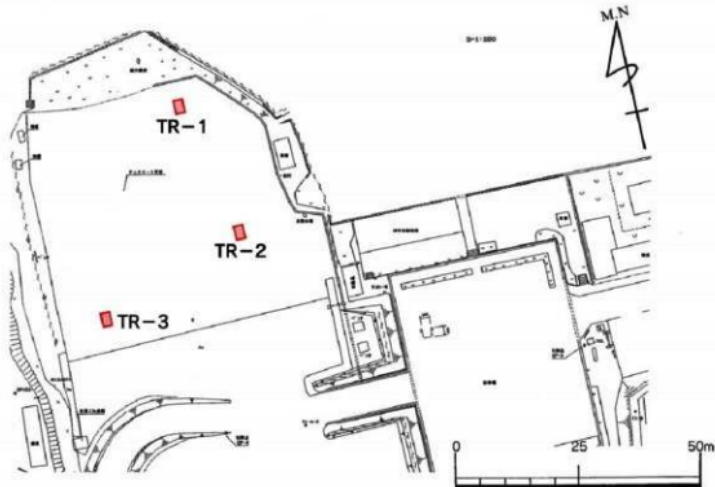
図版 1

飫肥城観光駐車場整備予定地 位置図



第 1 図

飫肥城観光駐車場整備予定地 トレンチ位置図

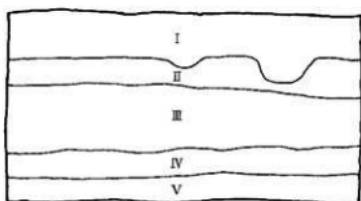


第 2 図

飼肥城観光駐車場整備予定地 トレンチ土層断面図 [NO. 1~NO. 3]

トレンチNo.1

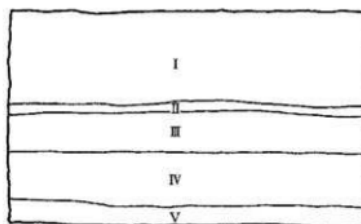
L=35.0m



- I : 10 YR 2/1 黒色
表上、硬いシラスを含む埋土
- II : 7. 5 YR 2/1 黒色
表土のつづき 埋土
- III : 5 YR 2/1 黒褐色
一番硬い、やや粘りのある土層
- IV : 7. 5 YR 4/4 褐色
桜島火山灰？ 一番硬い粘質土
黒色に褐色の5~10cm大のブロックを多数含む
- V : 7. 5 YR 2/1 黒色
粘質土

トレンチNo.2

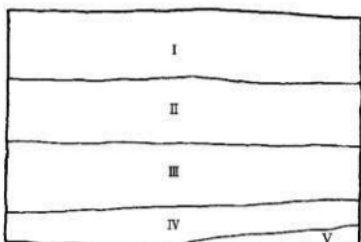
L=34.2m



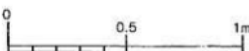
- I : 7. 5 YR 2/1 黒色
埋め戻し土、硬い
- II : 7. 5 YR 4/2 反褐色
埋め戻しシラス
- III : 7. 5 YR 2/1 黒色
I層より硬い
- IV : 10 YR 4/6 褐色
アカホヤ火山灰層
- V : 7. 5 YR 2/1 黒色
粘質土で一番硬い

トレンチNo.3

L=34.3m



- I : 10 YR 2/1 黒色
硬い埋め土
- II : 7. 5 YR 3/1 黑褐色
やわらかい埋め土
- III : 10 YR 3/2 黑褐色
小礫を含む埋め土
- IV : 7. 5 YR 2/2 オリーブ黒色
オレンジ色のアカホヤブロックを含む
- V : 10 YR 3/3 暗褐色
粘質土で硬い



第 3 図

鴨肥城観光駐車場整備予定地 調査前全景及び作業風景



飫肥城観光駐車場整備予定地 作業風景

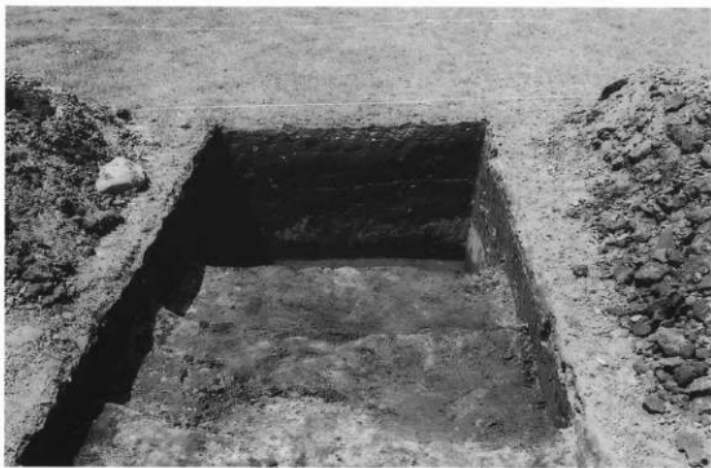


飫肥城観光駐車場整備予定地 トレンチ土層断面 (NO. 1)

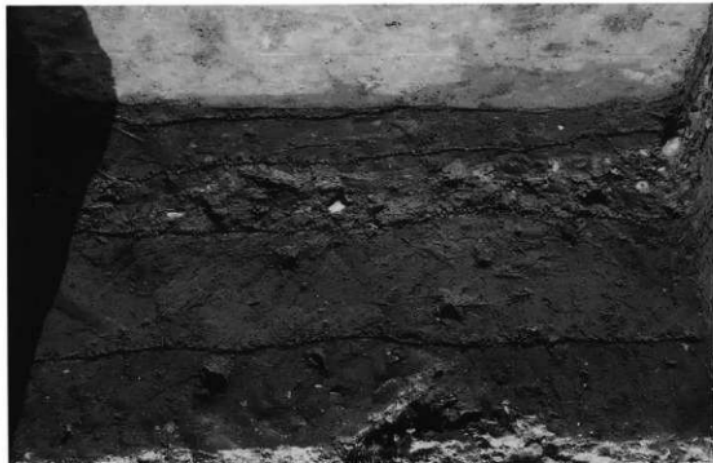


図版 4

飫肥城観光駐車場整備予定地 トレンチ土層断面 (N.O. 2)



飫肥城観光駐車場整備予定地 トレンチ土層断面 (N.O. 3)



図版 6

都市計画道路（海田天福線）
改良工事予定地

【位置と環境】

都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地は、日南市天福1丁目及び2丁目に位置する。当該地は、開発計画策定時では市営住宅として約30戸が存在している。南西に隣接する天福球場は、広島東洋カープのキャンプ地ともなっている。この天福球場は、球場として整備されるまでは、貯水池として利用されていた場所である。開発予定地となっている住宅地も以前は、この貯水池から引水して水田として利用されていたようである。

分布調査などでは、周知の埋蔵文化財包蔵地には含まれていなかったが、周囲に周知の埋蔵文化財包蔵地である澤津城などが隣接していることなどを考慮すると遺跡存在の可能性も予想された。

【調査の経緯】

調査対象地の面積は、2100m²であった。開発策定時点では、住宅地として利用されていたため、空き地もしくは、利用していない庭などを対象に調査を実施することとした。

試掘調査は、平成15年5月6日～5月16日までの間で実施した。調査方法は、対象地内にそれぞれ1.5メートル＊3.0メートルのトレンチを3ヶ所設定し、遺構・遺物の検出に努めた。

【調査の結果】

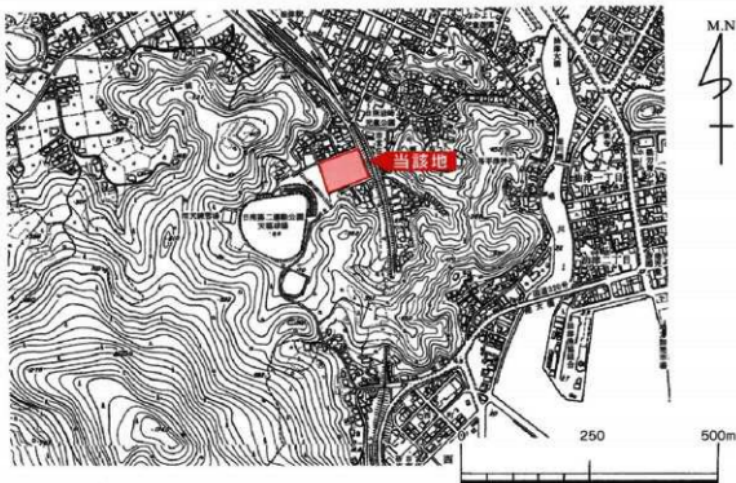
今回の調査の結果、遺構、遺物とも確認されなかった。

都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地全景



図版 7

都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 位置図



第 4 図

都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレンチ位置図

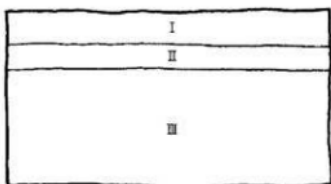


第 5 図

都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレンチ土層断面図 [NO. 1～NO. 3]

トレンチNo. 1

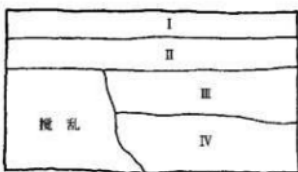
L=4.10m



- I : 10 YR 3 / 2 黒褐色
耕作土
- II : 2. 5Y 4 / 2 嵴灰黄色
粘質土、III層より硬い
- III : 2. 5Y 4 / 4 オリーブ褐色
粘質土、やわらかい

トレンチNo. 2

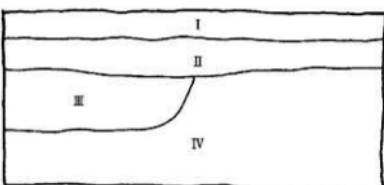
L=4.16m



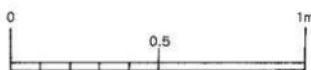
- I : 5 Y 4 / 2 灰オリーブ
耕作土
- II : 2. 5 Y 4 / 3 オリーブ褐色
粘質土
- III : 10 Y 4 / 1 灰色
粘質土3層中一番硬い
- IV : 2. 5 Y 4 / 3 オリーブ褐色
粘質土、やわらかい

トレンチNo. 3

L=4.12m



- I : 10 YR 3 / 1 黒褐色
耕作地
- II : 2. 5 Y 4 / 2 嵴灰黄色
粘質土、IV層よりやわらかい
- III : 2. 5 Y 4 / 2 嵴灰黄色
粘質土、粘質土、擾乱
- IV : 5 Y 4 / 2 灰オリーブ
一番硬い粘質土



第 6 図

都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 調査前全景



都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 作業風景



都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレンチ土層断面（NO. 1）



図版 10

都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレンチ土層断面（N.O. 2）



図版 11

都市計画道路（海田天福線）改良工事予定地 トレンチ土層断面（NO. 3）



日南市上水道東郷系施設整備事業
配水池建設予定地

【位置と環境】

日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地は、日南市大字風田字柿内3272番地に位置する。北東面にした丘陵地で現在は、雑木林と竹林である。

当該開発予定地は、分布調査では周知の埋蔵文化財包蔵地には含まれていなかった。南に隣接する丘陵上には、船員簡易保養施設などが立地しており、平成10年度には、同敷地内において携帯電話無線基地局建設に伴う試掘調査を実施した経緯がある。平成10年度の調査結果では、遺跡の存在は確認されなかった。前述のとおり、当該開発予定地は、周間に周知の埋蔵文化財包蔵地ではなかったが、遺跡存在の可能性も予想された。

【調査の経緯】

調査対象地の面積は、1854m²であった。開発策定時点では、雑木林と竹林であったため、削平が著しい部分と貯水槽建設予定場所に絞って試掘調査を実施することとした。

試掘調査は、平成15年10月15日～10月29日までの間で実施した。調査方法は、対象地内にそれぞれ1.5メートル×3.0メートルのトレンチを3ヶ所設定し、遺構・遺物の検出に努めた。

【調査の結果】

今回の調査の結果、遺構、遺物とも確認されなかった。

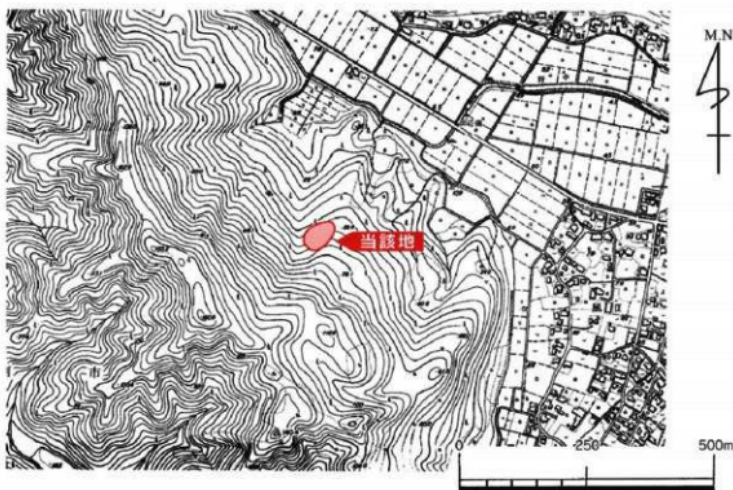
日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 全景



図版 13

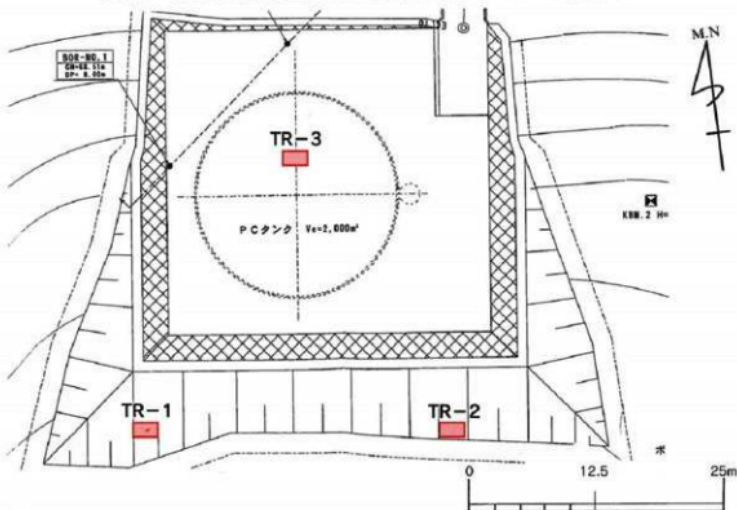
[写真提供：宮崎県土木部砂防課]

日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 位置図



第 7 図

日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレンチ位置図

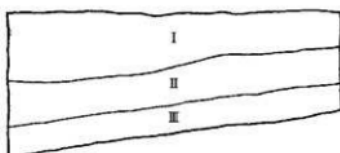


第 8 図

日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレンチ土層断面図 [NO. 1 ~ NO. 3]

トレンチNo. 1

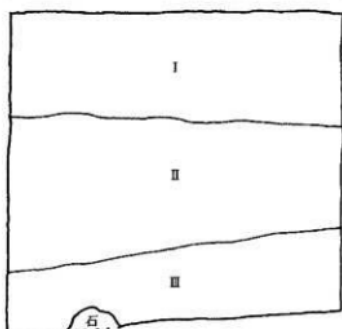
L = 4.10m



- I : 10 YR 4/2 灰黄褐色
耕作土、竹根を多く含む
- II : 10 YR 4/2 灰黄褐色
耕作土
- III : 10 YR 5/4 いぶい黄褐色
一番強い粘質土、日南層群上、礫を含む

トレンチNo. 2

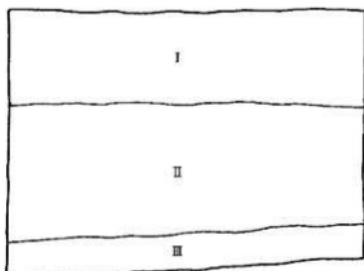
L = 4.16m



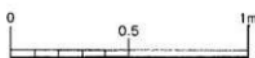
- I : 10 YR 4/2 灰黄褐色
耕作土、竹根を多く含む
- II : 10 YR 4/2 灰黄褐色
耕作土
- III : 10 YR 5/4 いぶい黄褐色
一番強い粘質土、日南層群上、礫を含む

トレンチNo. 3

L = 4.12m



- I : 2.5 Y 3/3 暗オリーブ褐色
耕作土
- II : 7.5 YR 3/2 黒褐色
耕作土
- III : 7.5 YR 3/3 暗褐色
一番強い粘質土、日南層群上、礫を含む



第 9 図

日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 作業風景（その1）



日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 作業風景（その2）



日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレンチ土層断面 (N.O. 1)



日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレンチ土層断面 (N.O. 2)



日南市上水道東郷系施設整備事業配水池建設予定地 トレンチ土層断面 (N.O. 3)



愛泉会日南病院病棟増築予定地

【位置と環境】

愛泉会日南病院病棟増築予定地は、日南市大字風田字元弓場3649番地に位置する。当該敷地内には、平成12年9月12日県指定を受けた「狐塚古墳」が存在する。古墳及びその周辺は、周知の埋蔵文化財包蔵地に含まれるが、今回の病棟増築予定地は、周知の埋蔵文化財包蔵地には含まれなかった。狐塚古墳の詳細については、これまで発刊している日南市埋蔵文化財発掘調査報告書の中でも取り上げているので、省略することとする。

平成12年度に実施した狐塚古墳の墳丘確認調査では、その全容を確認することはできなかった。今回増築予定となっている地域は、古墳よりはかなり離れた位置となっているため古墳の丘陵とは、関係ないものと判断される。しかし、古墳に伴う集落跡や関連史跡の存在は、十分に予想された。

【調査の経緯】

調査対象地の面積は、2000m²であった。試掘調査実施時点では、増築前の旧病棟などが存在したため、空地および削平可能な場所で試掘調査を実施することとした。

試掘調査は、平成16年1月7日～1月16日までの間で実施した。調査方法は、対象地内にそれぞれ1.5メートル×3.0メートルのトレンチを3ヶ所設定し、遺構・遺物の検出に努めた。

【調査の結果】

今回の調査の結果、遺構・遺物とも確認されなかった。

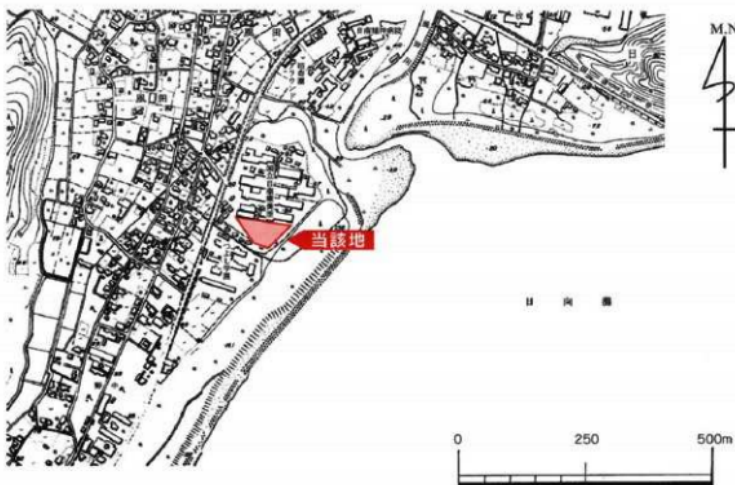
愛泉会日南病院病棟増築予定地 全景



図版 19

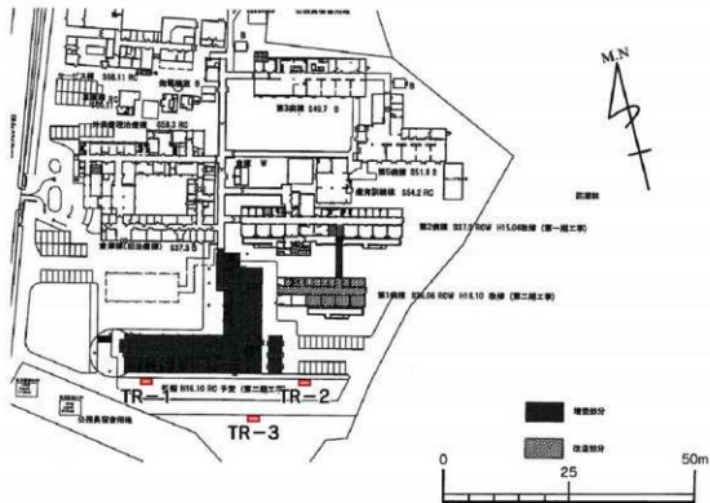
[写真提供：宮崎県土木部砂防課]

愛泉会日南病院病棟増築予定地 位置図



第 10 図

愛泉会日南病院病棟増築予定地 トレンチ位置図

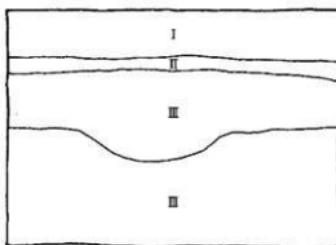


第 11 図

愛泉会日南病院病棟増築予定地 トレンチ土層断面図 (NO. 1~NO. 3)

トレンチNo.1

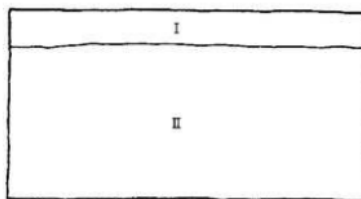
L = 10.0m



- I : 5 YR 4/2 灰褐色
埋土、礫を多く含む
- II : 10 YR 4/4 暗色
埋土、粘質土
- III : 10 YR 5/2 灰黃褐色
埋土、シラスの埋土
- IV : 2. 5 Y 4/2 暗灰黄色
地山の砂

トレンチNo. 2

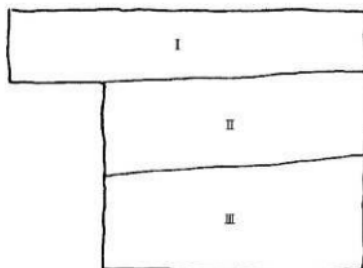
L = 10.0m



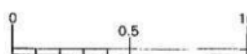
- I : 7. 5 YR 5/1 暗灰色
磯まじりの埋土
- II : 10 YR 3/1 黑褐色
焼却穴の埋土 ガレ、石、廃材を多く含む

トレンチNo. 3

L = 10.0m



- I : 2. 5 Y 3/1 黑褐色
磯の埋土
- II : 5 YR 3/1 黑褐色
III層より若干黒っぽい、III層よりやわらかい
- III : 10 YR 3/3 暗褐色
地山の砂



愛泉会日南病院病棟増築予定地 調査前全景

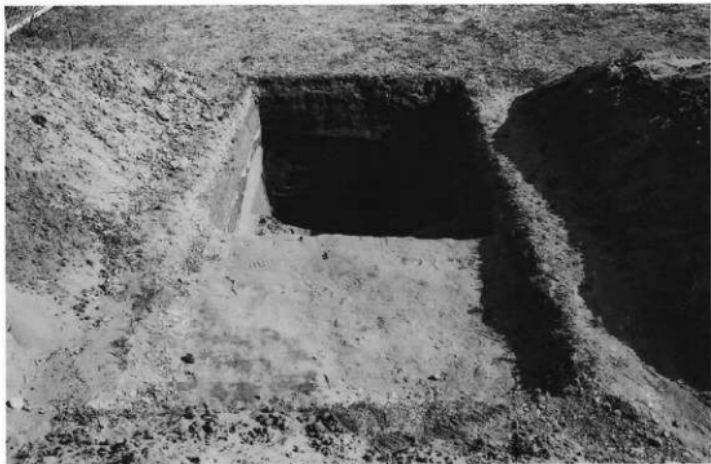


図版 20

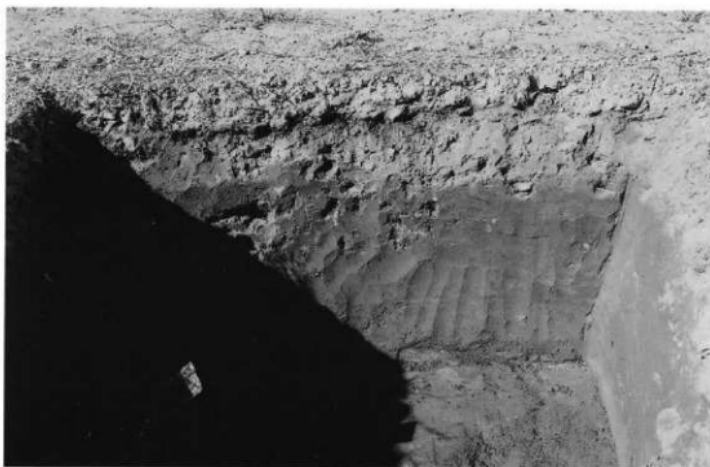
愛泉会日南病院病棟増築予定地 作業風景



愛泉会日南病院病棟増築予定地 トレンチ土層断面 (NO. 1)



愛泉会日南病院病棟増築予定地 トレンチ土層断面 (N.O. 2)



愛泉会日南病院病棟増築予定地 トレンチ土層断面 (NO. 3)



日南市埋蔵文化財調査報告書 第19集

平成15年度 日南市内遺跡発掘調査概報

2004年3月

編集発行　日南市教育委員会
〒887-8585　日南市中央通1丁目1番地1
TEL : 0987-31-1145　FAX : 0987-24-0987

印 刷　㈲ヤノオフセツト
〒889-2533　日南市星倉2丁目1番地10
TEL : 0987-25-0162　FAX : 0987-25-1097