

昭和四十一年三月

宮崎県文化財調査報告書

第11輯

1966

宮崎県教育委員会

昭和四十一年三月

宮崎県文化財調査報告書 第十一輯

宮崎県教育委員会

## 目

## 次

一、飯野町大字上江字小木原の地下瓦石堆積層……………文化財専門員……………右川恒太郎

二、木城村日子神社附近の遺跡調査報告……………文化財専門員……………右川恒太郎

三、延岡市および北浦村のヤツコソウ発生地調査……………文化財専門員……………右川恒太郎

平田正一

# 西諸県郡飯野町大字上江字小木原の 地下式古墳調査報告書

石川恒太郎

## 一、古墳の所在と発見の動機

この古墳のある所は有名な元治三年五月四日に鳥津、伊東の両草が決戦を行なった木原の上に当る合地で、現在は畠となっている。正確には西諸県郡飯野町大字上江字小木原の二、三一八番地萩原蔵義氏所有の畠で、道路より萩原氏に入る道の左側（西側）の畠のはば中央に当るところで、今年（昭和四〇年）五月初めどる、萩原氏が耕作中、穴が開いたので発見されたもので、直ちに同町公民館より県教育委員会社会教育課に報告され調査を依頼してきたものである。

それで五月十一日同町に出張、公民館長その他の人々の案内で現地を調査したが、発見された古墳は一基で、何れも地下式古墳である。その状況は次の通りであった。

## 二、古墳の状態

最初に発見されたものをA墳と仮称し、後に見出されたものをB墳と仮称することとした。

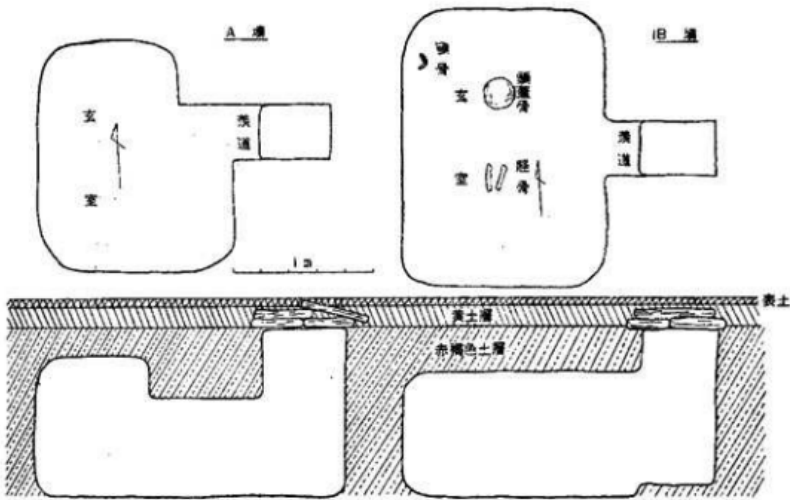
### 1 A 墳の状態

畠にはまだ何も植えてなく、植える準備がなされていたが、この畠の殆んど中央に竹を曲げて半円形にしたところが穴のあいている場所であった。

薄い黒色の表土を除くと、この地方で「ラ石」と呼んでいる褐色の粘土一枚の端が穴の蓋をなしていた。そしてその周囲を見るにこの蓋石はローム質の黄土層を掘つて設かれていた。石を取り去るとボックリと吸穴が開いた。蓋穴はローム層の下層をなしている赤褐色の粘土質土層に設けられ、東西五〇㌢、南北四〇㌢のやゝ長方形で、深さは一米二〇㌢であった。蓋石が不完全なため穴があいていた程であるから黒色の表土が流れ込んで深さ六〇㌢ぐらいたたんでいた。穴の壁穴が普通の地下式古墳より小さいので、作業は困難であった。穴が狭いのでスコップの柄が回えて振れないため堅穴の東壁を振り払い拵えた。

堅穴の底から西方に横穴を設けているが、この中にも黒い表土が一杯堆積しており、先日の雨でジクジクに濡つており調査は困難を極めた。

横穴の構造は圓筒形に示すごとく、穴は東を口にして西方に掘られており、その構造は甚だ変っている。玄室と羨道があるが、羨道と見るべき部分は堅穴に続く幅四〇㌢、奥行二〇㌢の部分で、この羨道の南側の端から南方に八〇㌢広くなり玄室をなしていた。しかし羨道の北側の壁はそのまま西方に伸びて六〇㌢伸びたところから北方に四五厘米幅がっていた。從つて玄室の南北の長さは羨道の幅四〇㌢を加えて一メートル五〇センチである。そして玄室は角円方形をなしている。つまりこの玄室



室は平面的には兩壁が北壁より広いのである。

墓道の入口の高さは七〇厘米で、玄室の天井もこの高さであるが、中央附近で急に高くなり、中央は高さ一米となる。

そしてこの古墳からは何らの遺物も発見することができなかつた。

## 2 日 墓 の 状 態

この古墳から南東に約一〇米距たった所に又数枚の石組のある所が見出された。構造は前と殆んど同じである。

蓋石はローム層に掘り込まれておらず、石を除くと腰穴がボッカリと開いた。しかも今度は蓋石が多かつたためか黒い表土の堆積が少なく、構穴の中まで覗き見られ、構穴の中には刀らしいものがあることが知られた。

腰穴は同じく赤褐色土層に掘られており、穴の大きさは幅四〇・奥、長さ五八・幅の長方形で東西に長く、その方位はA墳と殆んど同じである。

腰穴の底から構穴を西方に掘っているが、腰穴の延長に幅四〇・類、長さ三〇・類の後退があり、玄室は南北に対称的に掘がり、南北二メートル、東西一メートル・四〇・類の角円方形をなしていた。

蓋石人口の高さは八〇厘米であったが、底部は深さから一二・〇・類低くなっていた。しかも天井は墓道も玄室も同じ高さであった。従って天井の高さは九〇厘米であった。

玄室を見るに、前に上から覗いたとき、刀のよう見えたのは竹を削いたもので、それが二本と鉤棒のような竹の折れが五、六本入っていた。しかもこの竹は折れ口を接すれば一本の竿となつた。

この地方の古墳を詳しく調べてゐるといふ木崎原義氏の説るところによれば、この古墳は當て子供たちが棒でつづいたということであつたが、確かにつづいた棒切れは残つていた。

初め腰穴の底の堆土を除いたとき、その土の中に小さい多數の骨片

と臼歯一本が見出された。墳穴に入れる筈はないから不審に思ったのであるが、恐らくこれはその時のものであろう。すると子供は單に竹でつづいた程度ではなきそうである。

玄室のやゝ中央北寄りに頭蓋骨があり、それから南方四〇度ぐら

い所に脛骨片二片があり、この附近には小さく碎けた骨片が無数に散乱し、さらに四方の壁に接した北壁に近い所に下顎骨の半片があり、これには齒が臼歯から門歯までついているが、歯はみな先端が平たく磨滅していた。これによつて見れば、こゝに葬られていた人は可なりの老人であつたことが知られる。

このように骨片が散乱していることは、この古墳が嘗て荒らされたことを示すものであるが、しかもなお、これら盗掘者の興味をひかなかつた頭蓋骨や腕骨が北寄りにあり、脛骨が南に在ったことは、この人が頭を北に足を南にして葬られていたことを示すものである。

このように骨片以外には何らの遺物もなかったが、恐らくこれは前に荒らされた時に持ち去られたものと思われる。しかもこのことは、墳穴の蓋石が立派にしてあつたことと併せ考へれば子供の仕業というよりは盗掘者の所行と見るべきであらうと思う。

### 3 同古墳の特徴と年代

この両古墳は大体においてこの地方の地下式古墳の一般的なものであるうと思ふが、その特徴は種々あるけれども、最も目立つ点は墳穴が非常に小さくないこと、後述が極めて短かいこと、および蓋石を墳穴の上に置くことである。

地下式古墳といふのは南北九州の特異な墓制で、日向でも西都原（西都市）以南に限られている。しかも普通の地下式古墳においては、墳穴は非常に大きくて一米四方位であるのが普通である。だから墳穴は玄室より小さくないものである。また実際にそれ位いければ、棺に入った屍体を玄室に葬ることは困難である。長さ五〇厘米、幅

四〇厘米の墳穴から棺に入つた屍体を玄室に葬ることは殆んど不可能に近い。だから恐らくこの古墳では屍体は棺に入れずに葬つたものと思われる。それでもなかなか困難であるが、このために葬道が短かくなつたのである。

横穴古墳においても葬道が短かく、或いは殆んど葬道のないものは時代の降るものとされているが、このことは地下式にも当てはまるものであろう。

次ぎに蓋石を墳穴の上に被せていることもこゝの古墳の特徴である。普通の地下式古墳では、葬道の入り口を石で塞いで墳穴の部分は埋めてしまふものである。しかるにこゝの古墳は葬道の入り口には蓋をして、墳穴も埋めず墳穴の上に石で蓋をしているのは大変な特徴であるが、これは何のためであろうか。

墳穴を埋めず、その上に余り大きかない石で蓋をしているのは、墳穴をまた使用するためであろうと思われる。現在飯野町公民館に保存されている二振の鍛製直刀は、この東側の細から出たということで、本磨賀氏の語るところによれば、それも同じような古墳で、一方の確に刀二振を斜めに立てかけ、その側の壁には脛骨四本を同じように立てかけて中に人骨があり、前にあつた骨を整理して次の屍体を葬つたようであったということである。このよつて、次の屍体を葬るのに便利なように墳穴を埋めずに蓋したものとすればこれが了解されるのである。

これらの諸特徴はまた、それによってこの古墳の作られた時代をも示唆するものであつて、墳穴が小さいことも、蓋をして保存するに便利なためで、普通の地下式のように墳穴が大きくては蓋ができないから、死者がある度に地下式古墳を造らねばならない。このような不便を避けるには墳穴を小さくして、これに蓋をして保存し、次の死者が生じたとき石蓋を開き、前の骨を整理して葬れば簡単である。しか

し、このことに、古墳を造って儲蔵する熱意がすでに冷却していることを示すものであって、遺物が無いので確定することはできないが、古墳時代後期のものと見るべきであろう。

### 三、周囲の状況

この地ト式古墳のある台地は東洋墓地ともいべきところで、A、B両墳のある畑の西側には畠を開いた時に切られたと思われる断土の一部が残っており、また東北隅にも断土の一部がある。さらにこの畑の南方道路を距てた南側の畠には断土跡が一軒残っている。だからこの地方には多数の古墳があるものと想われる。

「宮崎縣毛塙合村」に記す無数町の町指定古墳は十八基まで、このうちも内塚が五基、他は地下式古墳である。その字牌内訳は越山内塚一、地下式五）小木原（丹塙一）鳥越（丹塙一、地下式二）越日塚（丹塙一）中櫻（地下式七）である。

県指定の小本原の、一基の円墳は、前に記したこの両塙の南方にある。ものと思われるが、地下式は全然指定してない小本原部落に、この如くなお七九塙が存するわけで、そのうち最も多いのは萩原隊義氏所有の宅地で二二基あるという。それはこの二塙（A・B）を除いて二〇基であり、多くはこの両塙のある畠とその東側の姿の作つてある畠ということである。即ちこの土地が集団墓地であったことが知られるのである。

従つて今後も耕作の問題に見出されることが多いと思われるので、その都度報告するよう依頼し、A B両墳は耕作に差隔があるので埋め戻して帰った。

# 木城村遺跡調査報告書

石川恒太郎

見島郡木城村教育委員会より同村石戸原の上方日子神社附近の山を開いた時多くの石器土器等が発見されたといつてその一部を参考して調査を求められたので、昭和四十一年十一月十八日同村に行き遺跡を調査した。

現在は日子神社下の開拓地で、神社のすぐ下の元居当寺があったといふところから下の方の山の傾斜地を段々削にして牧草地とする計画で、ゾルトーラーをもって整地したもので、この地の高さは標高一二〇メートルであるが、遙望するよく山体を縱うて流れる小丸川や海はもちろん、遙く東北潟一帯を見ることができる。日子神社について「日子神社」に、高城村の部に、

「日子神社ノ西北隅ニアリ社地広八畝九歩廻廻柱卓ヲ祭ル例祭ハ旧暦九月二十九日ナリシカ明治六年癸酉以来ハ一定セス」とある。従つて祭神は瓊杵翁で、管野村では祭典を盛大にしたらしく、参道に桜樹などが植えられている。碑神体として鏡があることであつたが鋒が錆を遁つていて謝くことは危険ということであったから封職することはやめた。

## 一、寺屋敷附近の遺跡

別れがちがあつたといふ所の附近から出土の破片が多く見出されているので、ここを調べたが、ブルト・ザードで整地して牧草を植えている

赤土の上に点々と上層の破片が散在している。この上の土は赤褐色で、土に極めて薄く腐植土が載っているが、赤褐色といつても所によつては朱色を呈しているところもあり、遠く眺めても赤い土色が特色を示している。

土器片を探すうち、山を切り下げる面に木炭片と土器片とを含んでる黒い部分のあるのを認め、さらにその面を削り取つてみると、東と西に柱穴（ピット）と思われるものが二つあるのを認めた。

西側のピットは直徑三〇厘米、深さ五〇厘米、東側のピットは直徑三〇厘米、深さ一米で、この両ピットの直徑は四本（〇厘米）であった。これが皆ての床面と思われ、土器片や木炭片がこの面にあつた。そして西方のピットから一米束に寄つたところに柱跡と思われる木炭片や土器片の多いところがあつた。しかしすでに大部分が破壊されているので全貌を知ることはできなかつた。だが床面は昔の地表と殆んど同一面上にあるから、この住居址は平地住居であつて堅穴ではなかつたことが知られる。

上層は小さい破片だけで、完形品を見出しえなかつたが、底部が多く、浅い皿形の破片が多いようであつた。底部は平底であるが、高台は極めて低く、ただあるという程度のものが多かつた。

この山には第3の裏側などに湧水があるので生活には不便はなかつたかと思われる。

する。これは直後五種ぐらいいの出来を帯びた石の両面を平滑にして中央に孔を穿っているもので、いわゆる有孔円板であるが、その一面に

縫合らしいものが縦刻されているけれども、絵か文字か、また何の絵か明らかでない。この有孔円板は祭祀遺跡に特有のもので、鏡の模造品で孔に紐を通して神に掛けて神を祭ったものと言わっているから、前に記した住居址らしいものに浅い皿形土器が多かった点と合せ考えれば、前の家は住居址というよりは神殿か、または神職（巫女）などの住家か、何れにしても祭祀に關係の多い遺跡と見るべきではないかと思うのである。それにしても興味ある遺跡である。

## 二、メンヒルとストンサークル

これから数段だんだん畠を降った西方の外れ、すなわち木だらけの自然ではない所で、日吉神社への参拝道の傍らに高さ一米ぐらいいの自然石が立っており、この石をめぐって周囲に大きな石が並んである場所がある。

この山には例の「朝日ただ刺す夕口口照る、黄金千両、朱子千杯」という伝説があり、この山に黄金（金の延べ棒と云々）では言っている。下両を振り出そうといふので、最近土地の人がこの石の下を掘つたらしく、横にある石の下が古墳の玄室ぐらいいに掘つてあり、ために横の石は二つに割れて一方は穴に落ちていた。松の根が石を抱いており、まだ掘つてない部分を少しボーリングしてみると、中央の立石をめぐりて石が隠してあることが知られた。すなわち立石のはメンヒル（立石）であり、周囲の石はストンサークル（輪壇）で、古代の宗教的な遺跡であることが知られる。

ことは前の遺跡と比べても極めて興味あるもので、村教委委員会では掘つた者や土送の古老に聞いて、動いている石をもとの通りに置いて保存するといつて、その場合は適当に指導する必要がある。

あるようと思う。

## 三、石器の発見地

右の立石のあるところから東方に、その高さの段々畠を行くと、谷間に行き当るが、この部分でさきに石斧と縄文土器片が見出されたというのである。この縄文土器片は山形の押型文であったが、石斧は頁岩の一部を両面から削いで柄部は自然の円味を残したものと、一つは両面から全体を打ち剥いた大まかな打痕をもつもので、先土器時代の敲打器を思わせるものである。

しかもこの土地の状況を見るに、この附近は礫層が深く埋められているので、これらの石器は、この礫層の上にあることが知られる。この口表面で見出したものはナイフ状の石器と、叩石と見られるもの、および弥生式土器の表面に平行線を有する深鉢形土器の破片であったが、石器に赤土が附いていることを見れば相当面白いようと思われるが、歴史をはつきりし得ないことは想像である。今後注意すべき場所であろう。

これらの物とともにさきに注目すべきは同村大字高城字ニキミダニで巨大な動物の歯の化石が発掘されたことである。その地点は古墳の多い山塚原の下で、川に面した道路の切妻角である。亂立骨頭等を持って行って鑑定を求めるよといつて、発掘者が取りに来たので返したというので、その家に行つて見た。しかしすでに高校生が学校に持つて行つたということであつたから、その所在を調べてもらうよううに村教委に頼んで貰いた。

実物を見なければ判らないが、村教委の人々の語るところによれば、大変大きな動物の歯の化石であったといふから、マンモスか、またはナウマン象の歯かも知れないものである。すでに本島では西都市部於郡城址の下で、妻高坂の旭吉氏がナウマン象の歯の化石を発掘した

というからここにないとは言えない。もしそれがマンモスかナウマ  
ン象の歯であるとすれば歴史的な事実であり、この地方に先土器時代の  
石器があつても良いこととなる。そういう意味でこの事は学問上重大  
なことで、そのような発掘物が間から間に高等学校などに持ち去られ  
るということは憲通する誤にはいかない。徹底的に調べて所在をつき  
とめそのものを取り返すべきであると考える。

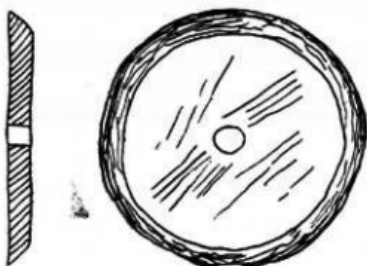
#### 四、そ の 他

途中で見聞したものに毘沙門堂があった。道路のすぐ傍らで自然の  
洞穴に毘沙門像が祀ってあるが、洞穴は美事であるが、毘沙門像は幼  
稚な作である。この山の裏側で経筒が発見され、経巻は読めないよう  
になっていたが、経筒は別室でこの地方の人人が持っているといふこと  
であった。

また本寺跡にある風音像はもと日子神社の別当寺に安置されてい  
たものを、明治初年の廢仏毀釈に伴つてここに移したものと伝えられ  
ている。木尊と面懸像があり、木尊は手が欠損し、腐朽甚だしいが、  
造りは立派であり、當て河井田政吉氏が新納氏を伴ない来つて鎌倉時  
代の作と言つたといふ。惜むらくは余りに腐朽が甚だしく、面懸像に  
至つては全く様のようになつてゐる。木尊は立像で高さ七十九厘米(合  
座とも)である。

その他調査すれば本村には種々の遺跡があるらしいが、時間がない  
ので辞去して帰つた。

有孔円板見取図



押型土器片撮影

# 延岡市および北浦村のヤツコソウ発生地

## 一、熊之江の発生地

所在地 延岡市熊之江町字丸田通山一七四一（熊之江神社社叢）

地目 山林

面積 約九三〇平方米（三〇メートル×三一メートル）

所有者 森 正晴

現状 このヤツコソウ発生地は熊之江神社の社殿裏側にあたる樹木としてタブノキ、ホソバタブ、コガノキ、コジイ、イタジイの喬木があり、下木にはヤマビワ、サカキ、カクレミノ、ヤマウルシ、コクサギ、タイミニタバナ、クロキ、クチナシ、ムラサキシキブ、ヤブツバキ、ルリミノキ、ヒサカキ、イズセンリヨウ、センリヨウ、タラヨウがある。蔓性の植物にはサネカズラ、サカキカズラ等があり、地床にはイシカグマ、オオカグマ、アリドウシ、シハニラン等がある。林内はやや薄暗く木もれ日が僅かに投射する森林の乾燥山地である。

発生の社叢は西斜面にあたり、傾斜は三〇—四〇度位で、土質の母岩は砂岩で風化した赤土の壌土が地床を作っている。標高は僅か五〇メートルの平地林である。ヤツコソウ寄生のシノ類はコジイおよびイタジイの兩種でいずれも壯年期の樹令であり、これらの落葉はかなり地床を被覆している。発生面積は既述の如く約一〇アールに及ぶ。ヤツコソウはこれら寄生木の株元から四五メートル範囲内は密に群生し漸次株元を距つて疎生となる。発生するシノ類は六株あり、株間の発生は認めない所がある。

由来、このヤツコソウの発生が広く世に知られたのは熊之江中学校

の中川一重教諭の発見調査による。同氏が調査に至った経緯は次のようである。昭和四〇年一月七日NHKローカルニュースで宮崎市内海のヤツコソウをテレビ放送したことに始まり、同氏がたまたま母のチユキさん（六二才）とこのニュースを見たところ、チユキさんからこのようなものは皆熊之江神社の森に沢山あったと知らされた。早速昔発生したという神社の社叢を調査したところ、一本も見当らなかつたので、神社の裏のシノ樹林を詳細に調査したところ今回発生地において多数のヤツコソウを確認することができたのである。その昔発生したといわれたシノ樹林は神社参道の東側にあり、当時は老木で広範間に多数の発生を見たようである。このシノ林は昭和二〇年の終戦前後の大台風によって全部枯損し、現在は萌芽からなる一四年生の幼令林である。寄生木のシノの老樹の消滅と同時にヤツコソウの発生も中絶したと思われる。部落の古宅の話によれば、昔神社の東南面のシノは大木からなり、沢山の発生を見たということである。山中に発生したこのヤツコソウは、その奇形のため子供達は薄気味悪がり足先で踏みにじっていたという。現在の発生地と昔の発生地とを対比して見ると、この神社の社叢全域が広いヤツコソウの発生地である。時代とともにその発生地を寄生木と生命をともにして更迭していくものと思われる。

中川氏はこの発生地の北へ七〇〇メートルの大宮司久の林中にも発生すると思われていたので、同地を訪れ林内を調査したがヤツコソウは認められなかった。この樹林はイチイガシ、アラカシおよびヤマビワを中心とする林で、ヤツコソウの発生とは無因縁のものと思う。

## 二、須怒江の発生地

所在地 延岡市須美江町字赤下（須怒江神社社叢）

地図 山林 面積 約一〇アール（一四メートル×一〇メートル）

所有者 森 正元

現状 発生地は須怒江半島の西側斜面で標高は約五〇メートルあり、須怒江神社のすぐ裏の社叢内である。神社裏から細い山道を登り登るところの右のシイ樹林が発生地である。この社叢はかなり古いもので喬木にはシイノキおよびイタジイがあり、熊之江神社の社叢と同じくシイ樹林でヤッコソウの発生には好適している。これら喬木は直幹形で樹高・七・八メートル、胸高径七・八〇センチのもので、板根がよく発達している樹合五・六〇年生のものである。下木はヤマヒラ、アラガシ、バリバリノキ、タブノキ、ヒサカキ、サンゴジニ、イスノキ、アラカシ、サブツバキ、タイミンタチバナ、ヤツデ、クチナシ、カゴノキなどで、地床にはサンキライ、ウラジロ、オオカグマ、ナギラン、センリョウ、アリドウシがあり、忍耐的な落葉がかなり被っている。陽光は僅かに射入する薄暗い乾燥の林内を作っている。ヤッコソウの発生は森内にあるシイノキの株元に群生し、寄生木は五本位であるが、熊之江のものより大木であるためその発生も極めて多い。このヤッコソウ群には多數のスマベチが集っていた。

出来、この発生地は前記熊之江神社の社叢発生地が認められてから既いで発見された。熊之江中学の生徒水田誠（一五才）君が、熊之江神社にあるヤッコソウは須怒江にもあると報告したので、同校庄川弘美教諭は日曜を利用して同若等を伴ない現地調査を行ない、初めてその所在を確認された。なお同地須怒江那落の甲斐清六（六二才）氏の言によれば、同氏が一五・六才の頃によくこの神社の森にラン（ナギラン）を取りに出かけていたが、社叢に続木を伐採中地面に奇妙な

ものが発生していたことをその頃から知っていた山である。当時はこの地方によく見られるアカヤシモチ（ツチトリモチ）と思いつこんでいたという。しかし破碎してもちがとれないで不思議なものだと気づいてはいたということである。同氏は昔から山獣のため広くこの地方の山林を歩き廻っているが、何處でもヤッコソウは見かけたことがないという。聞く所ではこの社叢のシイノキは以前から神社改築のための伐採計画にのつているということであったが、この度の発見によってヤッコソウ保存のための寄生木として永久保存したいものである。

## 三、市振の発生地

昭和四一年一月八日付北浦村教育長児島亨氏から宮崎県教育長免ヤッコソウ発見届があった。添付の写真を見ると明らかにヤッコソウであった。発生現状についての詳細は記されていないが、記された要旨のみ記しておく。

所在地 東臼杵郡北浦村大字市振四七五（市振神社社叢）  
面積 一平方メートルで五ヶ所、他にも先生あるものと思われる  
発見者 北浦村大字市振 堀月治重

## 四、保存の要件

ヤッコソウは、その形状が珍奇な稀産植物で、本種は日本の太平洋岸沿いの暖地に限って断続的にのみある寄生植物であつて、学術的に貴重な植物とされ、古く発見された宮崎市野鳥のヤッコソウはその群落の大なることで特別天然記念物に指定されている現状である。

日本におけるシイノキおよびイタジイの分布は広いが、ヤッコソウの発生はその寄生性の弱いため極めて珍しいものとなる。この度の延岡市および北浦村での発見はその保存のためにも幸いであった。これら

の発生地の規模は宮崎市野島のものを凌ぎ、将来群落の拡大も大いに期待される有り難な発生地である。南北浦島の山野は緑く限り草地と矮性林で、稀に点在する老木樹叢は限られて神社の社叢である。ヤッコソウの発生地が等しく神社の社叢であったことは、社叢がいかによく過去の植生の歴史を伝えてきたかを物語っている。日本のヤッコソウ達地には從来次の所が知られている。

鹿児島県日置郡東串村

宮崎県宮崎市野島

宮崎県宮崎郡清武町舟引

宮崎県宮崎郡高岡町穆佐および中山

高知県幡多郡月灘村姫の井

高知県高岡郡横倉山

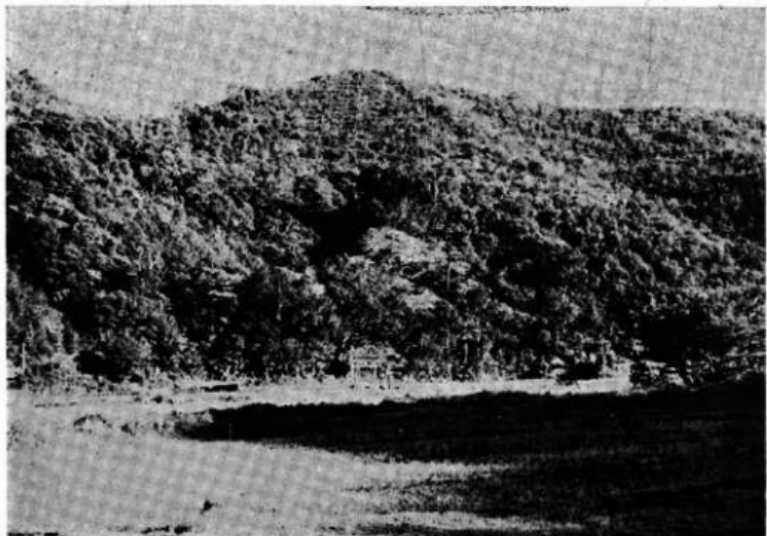
高知県安芸郡室戸町西上

高知県安芸郡佐野浜村

これら産地の内海岸から一五キロ内外距つた所は高知県の横倉山と宮崎県高岡町で、他はいずれも海岸に近接の場所であるが、概して高知、宮崎および鹿児島三県の太平洋沿岸のシイ類の樹林である。新に宮崎県延岡市および北浦村の産地を加えてヤッコソウの発生地としてこれら原地を天然記念物とし、学術上の参考資料として保存すべきであると思う。



熊之江神社とヤツコソウ発生の樹林



ヤツコソウ発生の須怒江神社社叢





熊之江神社社叢のヤツコソウ群生(1)



熊之江神社社叢のヤツコソウの群生(2)





ヤツコソウ発生の須之江神社社叢



須怒江神社裏山に発生のヤツコソウ

