

ISSN 0917 - 5695

No.78 1996.1.31

寄せ蛾記

埼玉昆虫談話会



トラフシジミ

雑木林が点描のような縁に包まれると、里山は一段と賑いをみせる。この頃、よく谷戸をのんびり散策するが、生命の息吹を指先にまで感じるようで楽しさは一入である。中でも私を惹きつけるのは、林縁を気忙しく舞うトラフシジミだ。熱心に吸密するしぐさに見惚れつつ、いつまでも彼らと春の陽射しを共有できることを願わずにはいられない。

表紙原画：磯野治司

表紙デザイン：小堀文彦

クーラーによるトンボの乾燥標本作り

碓井 徹

図1のギンヤンマとショウジョウトンボは、クーラーを用いて乾燥させただけの標本である。

トンボの標本作りは、特に生体時の体色を可能な限り残すために、真空乾燥やアセトン処理などさまざまな方法が開発されているが、どれもある程度時間をかけなければならず、必ずしもこのような処理に十分な時間がとれない状況下では、悔しい思いで日増しに変色していく採集品を眺めていなければならないこともあった。

ところが、ふとしたきっかけで、クーラーの前に長時間トンボを晒すだけでこのような体色保存ができる経験したので報告しておきたい。

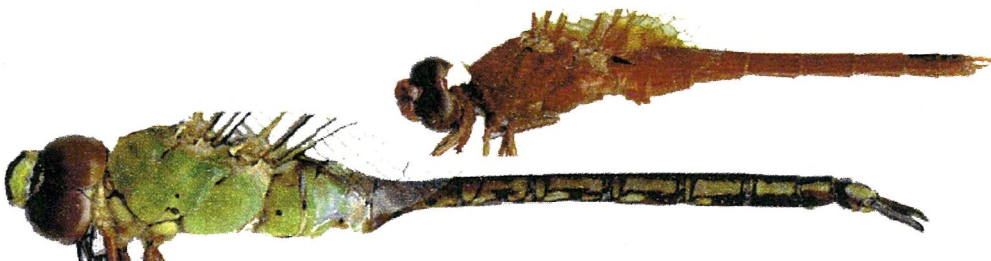


図1. クーラーで乾燥したショウジョウトンボとギンヤンマ

1993年の秋、筆者は1週間ほど琉球列島で昆虫の調査をする機会に恵まれた。

日中は首から吸虫管をぶら下げ、手にはアメンボ用の水網と四折りのネットを持って半翅類にトンボ、ショウなどを採り、夜は夜で灯火採集に出かけて半翅類を吸いまくり、夜半、宿舎に戻ってからは標本整理に追われて深夜の就寝という、充実しつつも苛酷な『嬉し困る』日々であった。

もっとも困ったのは、トンボ類の処理であった。筆者はこれまでトントボ類の標本作りはあまり熱意を持って取り組むタチではなく、自宅周辺で採集しても内臓を抜いたりアセトン処理を施すことはほとんどせず、餓死させた個体に竹串を割り裂いて作った芯棒を通したものを三角紙で包んだり、展翅標本をつくりたい個体の場合は展翅板ごと冷蔵庫にいれて長期低温乾燥で処理する方法ばかりとっていたのだが、この遠征ではその冷蔵庫も使えない状況であったし、深夜にまで及ぶ標本整理でトンボ類の標本作りにはあまり時間をかけられない状況だった。

それでも、はじめて採集した南方のトンボ類を腐らせるのだけはどうしても避けたかったので、調査で野外に出ている日中も部屋の中に置いてある半翅類を中心とする採集品のために放しにしてあるクーラーの前にトンボ類をぶら下げておくことにした。早めに乾燥させて腐敗を避けようという狙いで、体色の保存はまったく期待していなかった。

できる限りクーラーに近づけておく方法をアレコレ考えているうちに、筆者のザックからのぞいているプラスチック製の虫カゴが目に止まった。これは、某クワガタを生かして持つて帰るためにわざわざ埼玉から持参した小道具で、数年前までは秩父からの遠征帰りに『ミヤマクワガタお持ち帰りパック』の重責を担っていた由緒正しい虫カゴである。この虫カゴ、穴がたくさんあいていて通気も抜群だしビニール紐も付いていた。この中に、芯を通して三角紙にいれたトンボ類を並べて入れ、クーラーの前に吊すことに決めた。

ラッキーなことに、このプラスチック製虫カゴは中央部でパカリと二分できる構造になっているので大型の三角紙に包まれたギンヤンマもついに収めることができたし、クーラーにはフレーム状の部分が多いので、ビニー

ルひもを適当な長さに縮めてクーラーの吹き出し口の位置に虫カゴを固定することも難しい作業ではなかった。図2には、この様子を再現するために自宅のクーラーにその虫カゴを吊して見せた写真である。

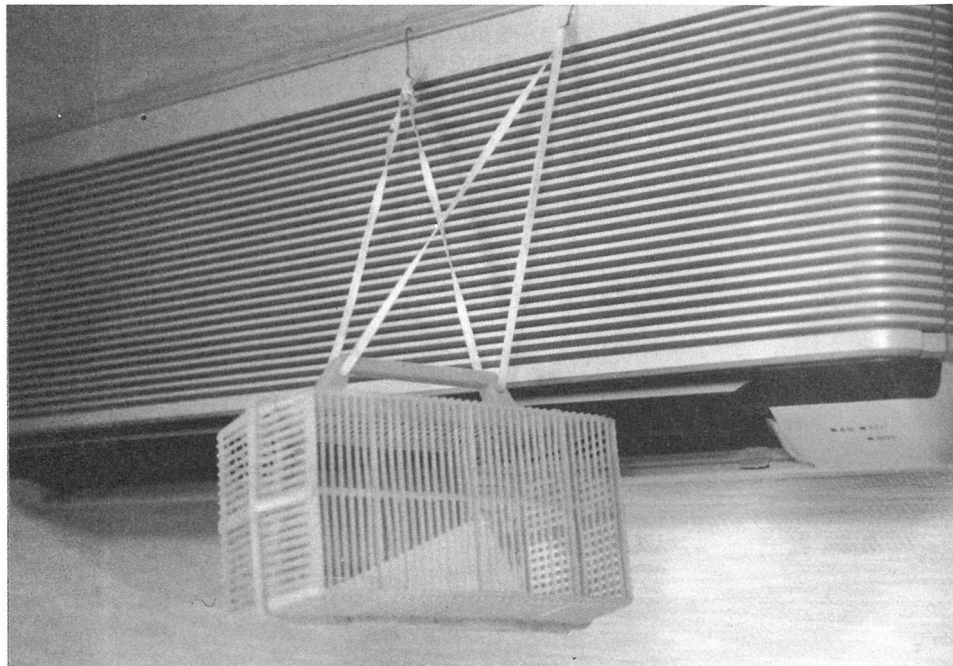


図2. 虫カゴは、このようにしてクーラーの前にぶら下げた

現地でほぼ丸々2日、20℃～25℃の冷風によって強制的に乾燥したトンボの標本は、思いがけず生体時の体色を多少ではあるがとどめていた。もちろん複眼は変色し、生きている時の透明感のある胸部や腹部の体色ではなくなつていて、帰宅してもう一度見てみるとクーラーからはずした直後よりも若干くすみが進行してはいたが、それでも図1で提示したように、冷蔵庫での長期低温乾燥に劣らない程度の出来栄えであるといえよう。

この方法はもちろん『間に合わせ』的なものであり、採集後、宿舎に戻って時間があるのならば、内臓を抜いたトンボをアセトンやエタノールでしっかり処理すべきであろうが、時間的余裕はないがクーラーが使えるという状況ならば、一度は試してみてもよい方法と思われる所以紹介しておきたい。

なお、これまでの経験では、針金を小さく切って用意しておけば、クーラーの凹凸の形状に合わせたフックをチョイと作って紐を掛ける作業を楽にできるし、虫カゴが荷物としてかさ張ることを避けるならば、“折りたたみ式おにぎりケース”も良さそうだし、“洗濯ネット”もアイデア次第で使えそうである。そのうち、もっと大規模な“標本乾燥用クーラー取り付けカゴ”的なモノをどこか昆虫関係の用品を扱う業者が商品化するかもしれない。意外に受けそうな気がするのは筆者だけだろうか。

《図1の図版について；標本を直接カラースキャナで読み取り、フォトレタッチソフトのColor It!で翅と脚をカットした上、できる限り標本に近い色彩に補正し、カラープリンターで本用紙に直接出力したもの。詳細は本誌の編集後記を読まれたい。》

(うすい とおる 〒362 上尾市壱丁目 454-3)

・・・・・

埼玉県産コガネムシ上科に関する文献目録

藤多 文雄

・・・・・

埼玉県のコガネムシ類に関する文献は、この仲間の親しみやすさを反映して、学術論文から一般向読物にいたるまで、私の知り得たものだけでも230編を超える。これらの文献から埼玉県産として、クワガタムシ科14種、コブスジコガネ科2種、センチコガネ科3種、コガネムシ科115種のコガネムシ類の記録を拾うことができるので、個々の記録の検討と種ごとの整理はまだ完了していないので、ここでは文献を単に列挙するにとどめたい。

- 秋山蓮三 (1910) 合歓の花に来る昆虫. 博物之研究, 1 (5) : 22~24.
 高萩尋常高等小学校 (1911) 高萩村郷土誌.
 關丹平 (1911) 大里郡寄居町郷土誌.
 黒澤峯次 (1911) 用土村郷土誌.
 石戸尋常高等小学校 (1912) 石戸村郷土誌.
 町田喜平 (1913) 櫻澤村郷土誌.
 秋山蓮三 (1920) 秋の昆虫界. 理学界, 18 (6) : 55~57.
 秋山蓮三 (1921) 晩春の昆虫界. 理学界, 18 (10) : 54~57.
 石橋律雄・宮崎來 (1929) 埼玉県安行地方に於ける鑑賞樹の害虫目録予報. 病虫害雑誌, 16 (1) : 38~52.
 朝比奈正二郎・朝比奈英三 (1933) 奥秩父の昆虫雑記. 昆虫界, 1 (6) : 630~636.
 百瀬文雄 (1935) 伊豆岳の昆虫採集記. 自然科学と博物館, 6 (7) : 17~20.
 埼玉県女子中等学校博物研究会久喜部会 (1936) 東武地方に於ける昆虫の調査 (第1報). 越谷博物学会誌, 2 (1) : 1~15.
 加藤正世・久次米正雄 (1936) ヒゲブトハナムグリの雌に就いて. 昆虫界, 4 (25) : 2~3.
 野村鎮 (1936) 尾瀬付近産コガネムシ科糞虫類特に最近命名せられたる五種に就いて. 昆虫界, 4 (32) : 24~28.
 川崎倫一 (1938) 奥秩父採集記 (一). 虫の世界, 2 (1) : 13~16.
 川崎倫一 (1938) 奥秩父採集記 (二). 虫の世界, 2 (2) : 37~41.
 とけじ三郎 (1938) 東京及びその近郊の昆虫覚え書き. 昆虫界, 6 (46) : 59~61.
 沢田玄正 (1938) 日本産チャイロコガネ属に就て. 日本の甲虫, 2 (1) : 5~26.
 岡田彌一郎 (1948) 生物界の処女地. 科学の世界, 3 (10/11) : 2~3.
 市川和夫 (1950) 奥秩父學総合調査昆蟲類調査報告 (I). 秩父自然科学博物館研究報告, (2) : 89~105.
 吉田浩堂 (1950) 奥秩父の自然. 山と高原, (96) : 10~11.
 清水大典 (1950) 両神山. 山と高原, (96) : 43~46.
 大野正男 (1951) 秩父両神山採虫記. おとしふみ, 10 (1) : 35~37.
 細田静夫 (1955) 発生速報・虫害・ヒメコガネ. 森林防疫ニュース, 4 (1) : 4.
 古川晴男 (1954) こん虫採集ノート.
 大野正男 (1956) 奥武蔵の採集地案内. 新昆虫, 9 (5) : 8~10.
 Nakane, T. (1956) Neue Aphodiinen aus Japan. Insecta Matsumurana, 20 (3/4) : 119~124.
 秋山穣・梶村秀樹・橋本良一・矢野重明 (1956) 田島ヶ原湿原林の地表性越冬昆虫. Argynnus, 5 (2) : 1~8.
 布施英明・矢野重明 (1957) 多野の山里に虫をたずねて. Argynnus, 7 (2) : 13~28.
 京浜昆虫同好会 (1958) 新しい昆虫採集 (上).
 松延年雄 (1958) ネブトクワガタを天覧山で採集. Insect Magazine, (44) : 43.
 布施英明・矢野重明 (1959) 上武県境の甲虫とカムムシ. Argynnus, 8 (1/2) : 32~34.
 殿村芳弘 (1959) カブトムシを4月に採集. 新昆虫, 12 (5/6) : 46.

- Nomura, S. (1959) Notes on the Japanese Scarabaeoidea with two subspecies from Formosa. 桐朋学報, (9) : 39~54.
- 梶村秀樹 (1961) 浦和付近産甲虫類資料 9. Argynnis, 10 (1) : 1~48.
- 大野正男 (1964) 奥武蔵の昆虫たち. 奥武蔵, (100) : 32~41.
- 水野辰司 (1964) 日本産センチコガネ類の地理的変異. 遺伝, 18 (9) : 24~27.
- 益本仁雄 (1966) フン虫研究入門 (II). 昆虫と自然, 1 (6) : 22~24.
- 益本仁雄 (1966) チョウカイマグソコガネ埼玉に産す. Insect Magazine, (66) : 38.
- 益本仁雄 (1966) Onthophagus及Aphodiusの出現期について. Insect Magazine, (67) : 17~26.
- 石川元一・鏑木昭 (1969) 埼玉県におけるアカビロウドコガネの発生消長について. 関東東山病害虫研究会年報, (16) : 112.
- 渡辺孝信 (1970) 埼玉県川口市神根でセアカオサムシを採集. 昆虫と自然, 5 (10) : 26.
- 長尾悟 (1970) 埼玉田島ヶ原のヒメカンショコガネ. 昆虫と自然, 5 (12) : 11.
- 下井守・長尾悟 (1971) 我孫子の糞虫. 月刊むし, (9) : 21~23.
- 市川敏之 (1971) 関東でのムラサキツヤハナムグリとアカマダラコガネの採集例. 月刊むし, (9) : 31.
- 羽生市史編集委員会 (1971) 羽生市史・上巻.
- 長尾悟 (1971) 東京近郊のナガスネエンマコガネ. 昆虫と自然, 6 (3) : 7.
- 岡戸隆正 (1971) センチコガネを朽木にて採集. 昆虫と自然, 6 (3) : 12~13.
- 岡戸隆正 (1971) ヒメカンショコガネの越冬観察例. 昆虫と自然, 6 (7) : 28.
- 神奈川県立博物館 (1972) 神奈川県立博物館自然部門資料目録 (4).
- 秋山達也 (1972) クロコガネの追加報告. 月刊むし, (13) : 14.
- 昆野安彦 (1972) オオヒラタハナムグリに関する1知見. 月刊むし, (15) : 17.
- 埼玉県教育委員会 (1972) 武藏丘陵森林公園周辺地域文化財総合調査報告書.
- 市川敏之 (1972) オオクワガタ追加報告. 月刊むし, (19) : 23.
- 斎藤良夫 (1972) 昭和46年度埼玉県動物誌基礎調査・陸生昆虫調査報告・鞘翅目. 埼玉県動物誌仮目録1 (埼玉県教育委員会) : 78~83.
- 野村鎮 (1972) 日本産ヒゲナガビロウドコガネ属に就て. 桐朋学報, (22) : 109~143.
- 石田正明 (1973) 日本産ビロウドコガネ属について. 月刊むし, (25) : 14~19.
- 益本仁雄 (1973) フン虫の採集と観察.
- 斎藤良夫 (1973) 昭和47年度埼玉県動物誌基礎調査・陸生昆虫調査報告・鞘翅目. 埼玉県動物誌仮目録2 (埼玉県教育委員会) : 93~102.
- 斎藤良夫 (1974) 昭和48年度埼玉県動物誌基礎調査・陸生昆虫調査報告・鞘翅目. 埼玉県動物誌仮目録3 (埼玉県教育委員会) : 161~168.
- 矢島民夫 (1974) 利根川原の甲虫相 (その1). 埼玉生物, (14) : 11~13.
- 黒田敏明 (1974) コカブトムシの共食いについて. 甲虫ニュース, (21/22) : 9.
- 絹川通 (1974) 埼玉県でネブトクワガタを採集. 月刊むし, (37) : 30.
- 寺山守 (1975) ネブトクワガタの関東における採集例. 月刊むし, (49) : 36.
- 牧林功 (1975) 秩父熊倉山の若干の甲虫類. 寄せ蛾記, (15) : 89.
- 渡辺正光 (1975) 狹山湖でクチキマグソコガネを採集. 月刊むし, (55) : 26~27.
- 寺山守 (1975) カブトムシの脚の縮小奇型2題. 昆虫と自然, 10 (14) : 17.
- 野村鎮 (1976) 日本産ビロウドコガネ族について (その2). 桐朋学報, (26) : 167~198.
- Nomura, S. and H. Kobayashi (1976) On the genus Mimela from Japan and Taiwan. 昆虫学評論, 29 (1/2) : 34~42.
- 大宮市教育委員会 (1977) 深作沼生物調査中間報告.
- 埼玉県高等学校生物研究会 (1978) 天目山・大平山の動植物調査報告. 埼玉生物, (18) : 28~34.
- 玉木長寿 (1978) コクワガタの畸形. 昆虫と自然, 13 (5) : 32.
- 斎藤良夫 (1978) 埼玉県の甲虫. 埼玉県動物誌 (埼玉県動物誌編集委員会) : 213~258.
- 清水誠・市川和夫 (1979) 田島ヶ原サクラソウ自生地と秋ヶ瀬自然公園. 遺伝, 33 (4) : 88~97.
- 岡戸隆正 (1979) 埼玉県羽生市付近のカミキリムシ科. 埼玉生物, (19) : 28~30.
- 埼玉県高等学校生物研究会 (1979) 和名倉山の動植物調査報告. 埼玉生物, (19) : 51~53.
- 小杉昭光 (1980) 埼玉県の動物. 埼玉県市町村誌, 20総説編 (埼玉県地域総合調査会) : 18~63.
- 寺山守 (1980) ツヤハダクワガタの埼玉県における採集例. 月刊むし, (118) : 32.

- 埼玉県高等学校生物研究会 (1980) 浦山川流域動植物総合調査会報告. 埼玉生物, (20) : 90~101.
- 環境庁 (1980) 日本の重要な昆虫類・南関東版.
- 碓井徹 (1980) 中津川地方, 8月下旬の昆虫. 寄せ蛾記, (30) : 253~254.
- 大野正男 (1980) 動物. 和光市新倉河岸地域総合学術調査報告書(和光市教育委員会) : 18~49.
- 市川和夫・斎藤良夫 (1980) 深作沼の動物・無脊椎動物.
- 深作沼動植物調査報告(大宮市教育委員会) : 63~93.
- 埼玉県高等学校生物研究会 (1981) 荒川源流域動植物総合調査会報告. 埼玉生物, (21) : 42~48.
- 斎藤良夫 (1981) 寄居町の甲虫類. 寄居町の自然・動物編(寄居町教育委員会) : 87~104.
- 萩原辰之助 (1982) 浦山の動物. 浦山(浦山地区総合調査会) : 109~142.
- Kobayashi, H. (1982) On the genus *Adoretus* from Japan and Taiwan.
New Entomologist, 31 (3) : 1~10.
- 皆野町誌編集委員会 (1982) 皆野町誌・自然編 3.
- 斎藤良夫 (1982) 昆虫. 寿能泥炭層遺跡発掘調査報告書・自然遺物(埼玉県立博物館) : 299~308.
- 寺山守 (1982) 熊谷市産動物目録基礎資料. 北埼玉地域研究センター年報別冊, (1) : 5~45.
- 荒川村村誌編さん委員会 (1983) 荒川村誌.
- 小島賢司 (1983) ネブトクワガタ幼虫の食性. インセクタリウム, 20 (11) : 23.
- 埼玉昆虫談話会 (1984) 所沢市三ヶ島の昆虫類調査報告. 寄せ蛾記, 増補2 : 1~30.
- 渡辺正光 (1984) 埼玉県のフトカドエンマコガネの採集例. 月刊むし, (166) : 27~28.
- 石田正明 (1984) 大田区のコガネムシ類. 大田区の昆虫(東京都大田区) : 79~83.
- 日本野鳥の会埼玉県支部 (1984) 埼玉県バードサンクチュアリー基礎調査報告書.
- 小田博 (1984) 宿泊談話会で採集された鞘翅目. 寄せ蛾記, (41) : 517~518.
- 林正美 (1984) 昆虫類. 富士見市史資料編・自然(富士見市総務部市史編さん室) : 421~444.
- 新座市教育委員会市史編さん室 (1984) 新座市史 I.
- 小林収 (1985) 甲虫類. 荒川本流河川敷の陸生動物目録(埼玉県県民部県史編さん室) : 16~18.
- 藤多文雄 (1985) 浦和市付近の甲虫類(2), 昆虫と自然, 20 (6) : 26~28.
- 市川和夫 (1985) 児玉郡神川村の秋の蝶. 寄せ蛾記, (44) : 599.
- 市川和夫 (1985) 名栗渓谷の動物たち. 月刊武州路 (143) : 26~27.
- 小田博 (1985) 大輪でオオチャイロハナムグリを採集. 寄せ蛾記, (44) : 602.
- 平沢和夫 (1985) 昆虫のなぞをおって.
- 牧林功 (1985) 雜木林の小さな仲間たちー狭山丘陵昆虫記.
- 寺山守 (1985) 昆虫.
- 岩槻市史編さん室 (1985) 岩槻市史・通史編.
- 大野正男 (1985) 雷電池およびその周辺の動物相.
- 雷電池並びに周辺調査報告書(鶴ヶ島町脚折遺跡発掘調査団) : 159~178.
- 江村薰 (1985) 久喜市の動物仮目録・甲虫類. 久喜市の動植物 I (久喜市史編さん室) : 89~92.
- 飯能市史編集委員会 (1985) 飯能市史・資料編 9.
- 長島征哉 (1986) 空中散布防除による林内昆虫相への影響.
- 埼玉県林業試験場業務成績報告, (28) : 49~52.
- 所沢市公害対策課・所沢市身近な生きもの調査委員会 (1986) 身近なしぜんとのふれあいー第1回身近な生きもの調査報告書.
- 小島賢司 (1986) 埼玉県下のオオクワガタの記録. 月刊むし, (185) : 12.
- 中村修美 (1986) 博物館内で捕られた昆虫. 自然史だより, (3) : 9.
- 寄居町教育委員会町史編さん室 (1986) 寄居町史・通史編.
- 佐野信雄 (1986) 埼玉県下でマダラクワガタとホソツヤルリクワガタを採集. 月刊むし, (190) : 11.
- 越谷市 (1986) 越谷市環境保全区域指定調査報告書.
- 山崎柄根 (1986) 大井町の昆虫相. 大井町史・自然編(大井町史編さん委員会) : 91~137.
- 草野智博 (1986) 中津川で採集した甲虫. 寄せ蛾記, (47) : 676.
- 矢島民夫・星野正博・松田喬・宗形雅二 (1986) 八潮の動物. 八潮市史・自然編(八潮市) : 141~244.
- 阿部光典・笹井厚子 (1986) 北本市石戸宿の甲虫類. 寄せ蛾記, (48) : 691~713.
- 大野正男 (1987) 動物の世界. 鶴ヶ島町史・通史編(鶴ヶ島町史編さん室) : 74~95.
- 小林収 (1987) 荒川本流の陸生動物相・陸生昆虫類・甲虫類. 荒川・自然(埼玉県) : 668~672.

- 吉越肇 (1987) 城峰山の甲虫の記録. 寄せ蛾記, (49) : 787.
- 藤田宏・市川敏之 (1987) 九州産ヒメオオクワガタの1新亜種. 月刊むし, (193) : 17~20.
- 福嶋義一・長島武志 (1987) 武甲山の鞘翅目. 秩父武甲山総合調査報告書・自然編 (武甲山総合調査会) : 308~367.
- 越谷の自然を調べる会 (1987) 越谷の自然2.
- 浦和市 (1987) 浦和市史・通史編I.
- 林長閑 (1987) ミヤマクワガタ.
- 岩瀬一男 (1987) 秩父三峰山の糞虫の記録. Saikaku, (3) : 11.
- 草加市 (1987) 昭和61年度草加市野鳥植生調査報告書.
- 草加市史編さん委員会 (1988) 草加市史・自然考古編.
- 埼玉県野鳥の会 (1988) そつかの自然観察ガイド.
- 藤田宏 (1988) ルリクワガタ属4種の分類と分布. 日本の甲虫 (佐藤正孝) : 78~85.
- 吉越肇 (1988) 川越市周辺におけるヒラタクワガタの記録. 寄せ蛾記, (51) : 894.
- 環境庁 (1988) 第3回自然環境保全基礎調査動植物分布調査報告書・昆虫 (セミ及び甲虫) 類.
- 藤多文雄 (1988) 浦和市付近の甲虫類 (14), 昆虫と自然, 23 (7) : 29~31.
- 小島陽一 (1988) 埼玉県秩父地方のオオクワガタ. 月刊むし, (210) : 37.
- 越谷の自然を調べる会 (1988) 越谷の自然3.
- 市川和夫 (1988) わたくしたちの自然観察路, 見沼の里. 子供の科学, 51 (11) : 59~63.
- 築地比秀夫 (1988) 表紙の昆虫. 寄せ蛾記, (52) .
- 所沢市環境保全課・所沢市身近な生きもの調査委員会 (1988) 身近なしぜんとのふれあい—第3回身近な生きもの調査報告書.
- 玉置真司 (1988) ケシマグソコガネ類2種の食性について. 甲虫ニュース, (82) : 8.
- 埼玉県 (1988) 緑の森博物館環境調査報告書.
- 利根川雅実・市川和夫 (1988) 浦和市三室で採集した蛾. 寄せ蛾記, (52) : 927~928.
- 利根川雅実 (1988) 高層住宅の灯火に飛來した甲虫. 寄せ蛾記, (53) : 951~952.
- 利根川雅実 (1988) コカブトムシが高層住宅の灯火に飛來. 寄せ蛾記, (53) : 954.
- 江村薰 (1989) 久喜市の甲虫類. 久喜市の動植物Ⅱ (久喜市史編さん室) : 81~107.
- 長谷川道明 (1989) 戸田市の昆虫・甲虫類. 戸田市動物誌 (戸田市立郷土博物館) : 151~181.
- 越谷市 (1989) 越谷自然探訪.
- 吉田賢治 (1989) 埼玉県におけるオオクワガタの棲息状況. クワガタ虫: 22.
- 小島陽一 (1989) 埼玉県群馬県におけるオオクワガタの記録. クワガタ虫: 23~24.
- 吉田晴夫 (1989) 埼玉県におけるネブトクワガタの記録. クワガタ虫: 38~39.
- 高橋衛 (1989) コフキコガネ. ナチュラルアイ, (133) : 16.
- 佐藤多美子 (1989) ノコギリクワガタ. ナチュラルアイ, (135) : 16.
- 神川町・神川町教育委員会 (1989) 神川町誌.
- 八潮市 (1989) 八潮市自然環境保全創造計画策定調査.
- 狹山市 (1989) 狹山市都市緑化推進計画—自然環境保全調査報告書.
- 入間市加治丘陵自然環境調査研究会 (1990) 加治丘陵自然環境調査報告書.
- 江村薰 (1990) 久喜市の甲虫類. 久喜市史自然編 (久喜市史編さん室) : 115~128.
- 矢島民夫 (1990) 両神山周辺の甲虫 (鞘翅目). 埼玉生物, (30) : 34~35.
- 埼玉県野鳥の会 (1990) やしおの自然.
- 盛口満 (1990) 飯能博物誌第3集.
- 越谷の自然を調べる会 (1990) 越谷の自然4.
- 所沢市 (1991) 所沢の自然.
- 大野正男 (1991) 鶴ヶ島の動物相概観. 鶴ヶ島の動物 (鶴ヶ島町史編さん室) : 19~41.
- 戸田市立郷土博物館 (1991) 戸田市動物ガイド.
- 上尾市 (1991) 上尾に息づく自然といのち.
- 上尾市 (1991) 上尾市植物動物調査報告書.
- 高橋衛 (1991) カブトムシ. ナチュラルアイ, (156) : 16.
- 矢島民夫 (1991) 雲取山周辺の甲虫. 埼玉生物, (31) : 37~38.
- 日高町史編集委員会・日高町教育委員会 (1991) 日高町史・自然史編.

- 横田光邦 (1991) 初夏の県南西部にて. おとしぶみ, (11) : 13~15.
- 高瀬哲 (1991) オサムシトラップ採集記. おとしぶみ, (11) : 16~21.
- 柴田直之 (1991) オサムシ記録集 (I). おとしぶみ, (11) : 37~38.
- 横田光邦 (1991) 冬期におけるノコギリクワガタ♂成虫の採集例. おとしぶみ, (11) : 50.
- 狹山丘陵を市民の森にする会 (1991) 狹山丘陵四季物語.
- 渡辺正光 (1991) 埼玉県のヒメコブスジコガネの一産地記録. Saikaku, (10) : 30.
- 越谷の自然を調べる会 (1991) 越谷の自然 5.
- 星野正博・山本彰人 (1991) 浦和市内のクワガタ採集. 寄せ蛾記, (61) : 117.
- 青木晟峰 (1991) 鳩ヶ谷の虫たち. 郷土はとがや, (27) : 21~24.
- 塙本珪一 (1991) 日本産食糞性(広義)コガネムシ類の日本列島における分布記録. Saikaku, (10) : 34~65.
- 青木晟峰 (1991) 開発と虫たちの消長. 郷土はとがや, (28) : 3~15.
- 雑倉正人 (1991) 所沢市三ヶ島の甲虫. 寄せ蛾記, (62) : 1209~1211.
- シラサギ記念自然史博物館 (1992) 第2回夜間昆虫採集会. イグレッタ, (11) : 2.
- 久喜市史編さん室 (1992) 久喜市史・通史編(上).
- 平野進一郎 (1992) 大宮市内のクワガタムシについて. 寄せ蛾記, (64) : 1370.
- 市川和夫 (1992) 荒川第一調整池の陸生昆虫類 (1). 荒川第一調整池生物等調査報告書(荒川第一調整池生物等調査会) : 57~67.
- 青木晟峰 (1992) 開発と虫たちの消長 (4). 郷土はとがや, (30) : 42~46.
- 盛口満 (1992) 飯能博物誌第5集.
- 埼玉県 (1992) 秩父地域自然環境現況調査報告書—秩父盆地北西部尾田蔵丘陵とその周辺地域.
- 市川和夫 (1992) 荒川第一調整池の陸生昆虫類 (2). 荒川第一調整池生物等調査報告書(2)(荒川第一調整池生物等調査会) : 54~69.
- 市川和夫・萩原昇 (1992) 荒川第一調整池における灯火採集の結果.
- 荒川第一調整池生物等調査報告書(2)(荒川第一調整池生物等調査会) : 69~70.
- 狹山市 (1992) 狹山の四季・生きづく縁.
- 香林勉 (1992) 戸田市立郷土博物館所蔵動物標本一覧. 戸田市立郷土博物館研究紀要, (7) : 18~30.
- 北本市教育委員会市史編さん室・北本市教育委員会 (1992) 雜木林のあるまち.
- 騎西町教育委員会 (1992) 騎西町自然環境調査.
- 碓井徹 (1993) 川又の夜は, 瑠璃色. 寄せ蛾記, (66) : 1451~1455.
- シラサギ記念自然史博物館 (1993) 第3回夜間昆虫採集会. イグレッタ, (13) : 3.
- 市川和夫・萩原昇 (1993) 荒川第一調整池の陸生昆虫類 (3). 荒川第一調整池生物等調査報告書(3)(荒川第一調整池生物等調査会) : 67~73.
- 盛口満 (1993) 飯能博物誌第六集.
- 内田正吉 (1993) 埼玉県寄居町におけるケシマグソコガネ類の採集記録. 寄せ蛾記, (68) : 1491.
- 三木卓 (1993) 日本の昆虫.
- 海野和男 (1993) ポケット図鑑昆虫.
- 盛口満 (1993) 里山の博物誌.
- 星野正博 (1993) ブラックホール, 人を吸い寄せて大爆発! 縁起路地, (11) : 38~39.
- 記野直人・長谷川洋 (1993) 北本市石戸宿で採集した甲虫類. 寄せ蛾記, (69) : 1528~1533.
- 児玉町教育委員会・児玉町史編さん委員会 (1993) 児玉町史・自然編.
- 富士見市 (1993) 身近な生きものアンケート調査報告書.
- 浦和市立教育研究所 (1993) 浦和の昆虫.
- 記野直人 (1994) 埼玉県内における甲虫類の採集記録. 寄せ蛾記, (70) : 1591~1598.
- 小林裕和・野中俊文・長谷川道明 (1994) 甲虫.
- 浦和学院高等学校科学部 (1994) 交通事故にあった昆虫の研究. イグレッタ, (15) : 4~10.
- 北本市教育委員会市史編さん室 (1994) 北本市史第1巻・通史編I.
- 斎藤良夫・小室雅洋 (1994) 氷川神社社叢の動物. 氷川神社社叢調査報告(大宮市教育委員会) : 101~122.
- 内田正吉 (1994) コガネムシ類の採集記録. 埼玉動物研通信, (17) : 8~10.
- 埼玉県生態系保護協会 (1994) 行こう・さがそう騎西の自然.

- 小林準治 (1994) 埼玉県所沢市でアカマダラコガネを採集. 月刊むし, (286) : 23.
- 渡邊光行 (1994) 市川先生と私. 寄せ蛾記, (73) : 1776~1778.
- 盛口満 (1994) 僕らが死体を拾うわけ.
- 埼玉県生態系保護協会 (1994) ふじみの自然.
- 建設省荒川上流工事事務所 (1994) 工事区域内で確認された絶滅危惧植物 (トダスゲ) の保存について.
- 小田博 (1995) 埼玉県産甲虫類の分布資料 (5). 寄せ蛾記, (74) : 1803~1819.
- 牧林功 (1995) 北本市の動植物相概説. 北本の動植物誌 (北本市教育委員会) : 1~24.
- 牧林功 (1995) 北本市の甲虫類. 北本の動植物誌 (北本市教育委員会) : 195~246.
- 北本市教育委員会市史編さん室 (1995) 北本自然ハンドブック - 谷津ものがたり.
- シラサギ記念自然史博物館 (1995) 第5回「夜間昆虫採集会」. イグレッタ, (17) : 3.
- 内田正吉 (1995) 寄居町におけるクワガタ類の採集記録. 埼玉動物研通信, (20) : 5.
- 藤多文雄 (1995) ピロウドコガネ族2種の記録. 寄せ蛾記, (76) : 1925.
- 森中定治 (1995) 埼玉県内のチョウ, ガおよび甲虫の記録. 寄せ蛾記, (76) : 1948.
- 田中剛 (1995) 1980~93年に埼玉県内で採集・目撃した若干の甲虫・ハチ・カメムシ・直翅類. 寄せ蛾記, (76) : 1955~1956.

(ふじた ふみお 〒338 与野市新中里2-6-6)

埼玉県内で採集した蝶類

和田 一郎

1995年に筆者が埼玉県内で採集または確認した蝶のうち比較的記録が少ないとと思われるものについて報告する。発表を勧めてくださいました碓井徹氏に感謝致します。また、発表を快く承諾された岩船盛一郎氏(非会員)に厚くお礼申し上げます。

1. ウラクロシジミ
入間郡名栗村炭谷入林道: 1♀ 1995.06.17
他に数頭目撃。比較的低地での記録である。
2. エゾミドリシジミ
秩父郡大滝村三国峠: 1♂ (岩船) 1995.08.05
同行した筆者も採集物を確認した。
3. キバネセセリ
秩父郡大滝村中津川林道: 1ex. 1995.07.23
採集物以外に数頭、同所で目撃した。
4. ウラジャノメ
秩父郡大滝村三国峠: 1ex. (岩船) 1995.08.05
5. ツマジロウラジャノメ
秩父郡大滝村三国峠: 1ex. 目撃 1995.07.23

(わだ いちろう 〒357 飯能市美杉台 5-2-12-213)

・・・・・

埼玉県産カミキリモドキ科既知種目録

藤多 文雄

・・・・・

カミキリモドキ科は埼玉県動物誌に11種が記録されており、その後15年あまりの間に10種が加わり、種類数に関しては限界に近づきつつある。今回、山地の普通種でありながらなぜか記録の見当らないハラグロカミキリモドキと、野外ではモモブトカミキリモドキの♀と混同されて見落とされていると思われるアイロカミキリモドキの2種を新たに記録した。

1. ルリカミキリモドキ *Acogcodes sambucea* (Lewis)
児玉町 秩父市 横瀬町
2. クロカミキリモドキ *Opsimea nigripennis* (Matsumura)
横瀬町 大滝村
3. ツマグロカミキリモドキ *Nacerdes melanura* (Linne)
八潮市
4. キクビカミキリモドキ *Nacerdes atriceps* Lewis
両神村 大滝村
5. アオカミキリモドキ *Nacerdes waterhousei* (Harold)
鳩ヶ谷市 戸田市 浦和市 与野市 大宮市 北本市 和光市 新座市 富士見市 八潮市 久喜市
寄居町 所沢市 入間市 狹山市 大井町 飯能市 名栗村 日高市 越生町 児玉町 神泉村
秩父市 横瀬町 長瀬町 皆野町 両神村 大滝村
6. カトウカミキリモドキ *Nacerdes katoi* (KÔno)
浦和市 都幾川村
7. シリナガカミキリモドキ *Nacerdes caudata* (KÔno)
浦和市 飯能市 (長沢, 29. Jun. 1988, 1頭) 都幾川村 児玉町 秩父市 横瀬町 大滝村 (三峰山, 12. Aug. 1993, 1頭)
8. キイロカミキリモドキ *Nacerdes hilleri kurosai* (Nakane)
浦和市 寄居町 横瀬町 長瀬町 皆野町 吉田町 大滝村
9. キバネカミキリモドキ *Nacerdes luteipennis* (Marseul)
戸田市 浦和市 与野市 北本市 所沢市 入間市 狹山市 大井町 日高市 越生町 児玉町 秩父市 横瀬町 荒川村 両神村 大滝村
10. コウノカミキリモドキ *Nacerdes konoi* (Nakane)
荒川村 両神村 大滝村
11. アサヒナカミキリモドキ *Nacerdes asahinai* (Nakane)
皆野町
12. ウスグロカミキリモドキ *Nacerdes strandi* (KÔno)
大滝村
13. コゲチャカミキリモドキ *Nacerdes spinicoxis* (Nakane)
大滝村
14. ハラグロカミキリモドキ *Nacerdes deformis* (Lewis)
飯能市 (長沢, 12. Jul. 1988, 1頭)
15. スジカミキリモドキ *Chrysanthia viatica* Lewis
寄居町 荒川村 大滝村

16. メスグロカミキリモドキ *Ischnomera carinicollis* (Lewis)
秩父市 長瀬町 皆野町 荒川村 大滝村
17. ハネアカカミキリモドキ *Ischnomera brunneipennis* (Lewis)
児玉町 大滝村 (三峰山, 17. Jul. 1992, 1頭)
他に狹山市からの記録があり、狹山郷土博物館にハネアカカミキリモドキのラベルの付いた1個体が展示されているが、これは本種ではなくキバネカミキリモドキである。
18. アオグロカミキリモドキ *Ischnomera nigrocyanea* (Lewis)
浦和市 北本市 (石戸宿, 27. May. 1986, 1頭) 大井町 秩父市 両神村 大滝村
19. マダラカミキリモドキ *Oedemera venosa* (Lewis)
児玉町 秩父市 大滝村
20. アイロカミキリモドキ *Oedemera robusta* (Lewis)
荒川村 (白久, 26. Apr. 1994, 3頭)
21. コアオカミキリモドキ *Oedemera subrobusta* (Nakane)
秩父市 大滝村
22. キアシカミキリモドキ *Oedemera manicata* (Lewis)
小川町 神泉村 秩父市 東秩父村 横瀬町 小鹿野町 両神村 大滝村
23. モモブトカミキリモドキ *Oedemera lucidicollis* (Motschulsky)
戸田市 浦和市 大宮市 上尾市 北本市 朝霞市 富士見市 久喜市 行田市 熊谷市 寄居町
所沢市 入間市 狹山市 名栗村 飯能市 日高市 越生町 吉見町 神泉村 秩父市 東秩父村
横瀬町 長瀬町 皆野町 荒川村

文 献

- 市川和夫 (1950) 奥秩父学術総合調査昆虫類調査報告 (1).
秩父自然科学博物館研究報告, (2) : 89~105.
- 大野正男 (1951) 秩父両神山採虫記. おとしふみ, 10 (1) : 35~37.
- 大野正男 (1956) 奥武藏の採集地案内. 新昆虫, 9 (5) : 8~10.
- 布施英明・矢野重明 (1957) 多野の山里に虫をたずねて. *Argynnis*, 7 (2) : 13~28.
- 布施英明・矢野重明 (1959) 上武県境春の甲虫とカメムシ. *Argynnis*, 8 (1/2) : 32~34.
- 梶村秀樹 (1961) 浦和付近産甲虫類資料 8. *Argynnis*, 9 (1) : 21~33.
- 大野正男 (1964) 奥武藏の昆虫たち. 奥武藏, (100) : 32~41.
- 斎藤良夫 (1972) 昭和46年度埼玉県動物誌基礎調査・陸生昆虫調査報告・鞘翅目.
埼玉県動物誌仮目録 1 (埼玉県教育委員会) : 78~83.
- 斎藤良夫 (1973) 昭和47年度埼玉県動物誌基礎調査・陸生昆虫調査報告・鞘翅目.
埼玉県動物誌仮目録 2 (埼玉県教育委員会) : 93~102.
- 斎藤良夫 (1974) 昭和48年度埼玉県動物誌基礎調査・陸生昆虫調査報告・鞘翅目.
埼玉県動物誌仮目録 3 (埼玉県教育委員会) : 161~168.
- 牧林功 (1975) 秩父熊倉山の若干の甲虫類. 寄せ蛾記, (15) : 89.
- 埼玉県高等学校生物研究会 (1978) 天目山・大平山の動植物調査報告. 埼玉生物, (18) : 28~34.
- 斎藤良夫 (1978) 埼玉県の甲虫. 埼玉県動物誌 (埼玉県動物誌編集委員会) : 213~258.
- 埼玉県高等学校生物研究会 (1979) 和名倉山の動植物調査報告. 埼玉生物, (19) : 51~53.
- 埼玉県高等学校生物研究会 (1980) 浦山川流域動植物総合調査会報告. 埼玉生物, (20) : 90~101.
- 大野正男 (1980) 動物. 和光市新倉河岸地域総合学術調査報告書 (和光市教育委員会) : 18~49.
- 市川和夫・斎藤良夫 (1980) 深作沼の動物・無脊椎動物.
深作沼動植物調査報告 (大宮市教育委員会) : 63~93.

- 埼玉県高等学校生物研究会 (1981) 荒川源流域動植物総合調査会報告. 埼玉生物, (21) : 42~48.
- 斎藤良夫 (1981) 寄居町の甲虫類. 寄居町の自然・動物編 (寄居町教育委員会) : 87~104.
- 萩原辰之助 (1982) 浦山の動物. 浦山 (浦山地区総合調査会) : 109~142.
- 皆野町誌編集委員会 (1982) 皆野町誌・自然編 3.
- 寺山守 (1982) 熊谷市産動物目録基礎資料. 北埼玉地域研究センターワン報別冊, (1) : 5~45.
- 荒川村村誌編さん委員会 (1983) 荒川村誌.
- 埼玉昆虫談話会 (1984) 所沢市三ヶ島の昆虫類調査報告. 寄せ蛾記, 増補2: 1~30.
- 小田博 (1984) 「埼玉県動物誌」に追加する甲虫類 (1). 寄せ蛾記, (42) : 541~545.
- 林正美 (1984) 昆虫類. 富士見市史資料編 1 自然 (富士見市総務部市史編さん室) : 421~444.
- 新座市教育委員会市史編さん室 (1984) 新座市史 1.
- 小林収 (1985) 甲虫類. 荒川本流河川敷の陸生動物目録 (埼玉県県民部県史編さん室) : 16~18.
- 藤多文雄 (1985) 浦和市付近の甲虫類 (3). 昆虫と自然, 20 (9) : 23~24.
- 江村薰 (1985) 久喜市の動物仮目録・甲虫類. 久喜市の動植物 I (久喜市史編さん室) : 89~92.
- 牧林功 (1985) 雜木林の小さな仲間たち—狭山丘陵昆虫記.
- 山崎柄根 (1986) 大井町の昆虫相. 大井町史・自然編 (大井町史編さん委員会) : 91~137.
- 草野智博 (1986) 中津川で採集した甲虫. 寄せ蛾記, (47) : 676.
- 矢島民夫・星野正博・松田喬・宗形雅二 (1986) 八潮の動物. 八潮市史・自然編 (八潮市) : 141~244.
- 阿部光典・笛井厚子 (1986) 北本市石戸宿の甲虫類. 寄せ蛾記, (48) : 691~713.
- 福嶋義一・長島武志 (1987) 武甲山の鞘翅目.
- 秩父武甲山総合調査報告書・自然編 (武甲山総合調査会) : 308~367.
- 埼玉県 (1988) 緑の森博物館環境調査報告書.
- 藤多文雄 (1988) 浦和市付近の甲虫類 (14). 昆虫と自然, 23 (7) : 29~31.
- 利根川雅実 (1988) 高層住宅の灯火に飛来した甲虫. 寄せ蛾記, (53) : 951~952.
- 江村薰 (1989) 久喜市の甲虫類. 久喜市の動植物 2 (久喜市史編さん室) : 81~107.
- 八潮市 (1989) 八潮市自然環境保全創造計画策定調査.
- 長谷川道明 (1989) 戸田市の昆虫・甲虫類. 戸田市動物誌 (戸田市立郷土博物館) : 151~181.
- 狭山市 (1989) 狹山市都市緑化推進計画—自然環境保全調査報告書.
- 市川和夫 (1990) 狹山丘陵の昆虫. 日本の生物, 4 (4) : 30~35.
- 江村薰 (1990) 久喜市の甲虫類. 久喜市史自然編 (久喜市史編さん室) : 115~128.
- 矢島民夫 (1990) 両神山周辺の甲虫 (鞘翅目). 埼玉生物, (30) : 34~35.
- 埼玉県野鳥の会 (1990) やしおの自然.
- 入間市加治丘陵自然環境調査研究会 (1990) 加治丘陵自然環境調査報告書.
- 青木晟峰 (1991) 開発と虫たちの消長. 郷土はとがや, (28) : 3~15.
- 上尾市 (1991) 上尾に息づく自然といのち.
- 上尾市 (1991) 上尾市植物動物調査報告書.
- 矢島民夫 (1991) 雲取山周辺の甲虫. 埼玉生物, (31) : 37~38.
- 日高町史編集委員会・日高町教育委員会 (1991) 日高町史・自然史編.
- 埼玉県 (1992) 秩父地域自然環境現況調査報告書—秩父盆地北西部尾田町丘陵とその周辺地域.
- 市川和夫 (1992) 荒川第一調節池の陸生昆虫類 (1).
- 荒川第一調節池生物等調査報告書 (荒川第一調節池生物等調査会) : 57~67.
- 香林勉 (1992) 戸田市立郷土博物館所蔵動物標本一覧. 戸田市立郷土博物館研究紀要, (7) : 18~30.
- 市川和夫・萩原昇 (1992) 荒川第一調整池における灯火採集の結果.
- 荒川第一調整池生物等調査報告書 (2) (荒川第一調整池生物等調査会) : 69~70.
- 記野直人・長谷川洋 (1993) 北本市石戸宿で採集した甲虫類. 寄せ蛾記, (69) : 1528~1533.
- 児玉町教育委員会・児玉町史編さん委員会 (1993) 児玉町史・自然編.

- 小田博 (1994) 埼玉県産甲虫類の分布資料 (2). 寄せ蛾記, (70) : 1557~1569.
 記野直人 (1994) 埼玉県内における甲虫類の採集記録. 寄せ蛾記, (70) : 1591~1598.
 浦和学院高等学校科学部 (1994) 交通事故にあった昆虫の研究. イグレッタ, (15) : 4~10.
 渡邊光行 (1994) 市川先生と私. 寄せ蛾記, (73) : 1776~1778.
 建設省荒川上流工事事務所 (1994) 工事区域内で確認された絶滅危惧植物 (トダスゲ) の保存について.
 牧林功 (1995) 北本市の甲虫類. 北本の動植物誌 (北本市教育委員会) : 195~246.
 小田博 (1995) 甲虫類の分布資料についての訂正. 寄せ蛾記, (76) : 1963.

(ふじた ふみお 〒338 与野市新中里2-6-6)

毛呂山町のハンミョウ4種

吉越 肇

毛呂山町で次のハンミョウ類を採集しているので報告する。現地は旧鎌倉街道脇の畠地であるが1ヶ所で4種を記録した。同行してくれた大野勝示氏によると、普段の年はあたかもウンカが群れ飛ぶ如き状態ということだが、この年は例の米騒動の原因となった記録的冷夏で雨も多く、個対密度は低かった。ハンミョウたちにもあまり良い年ではなかったようだ。

以下すべて；埼玉県入間郡毛呂山町大類。1993年8月8日。筆者採集、標本保管。

Cicindela elisae MOTSCHULSKY エリザハンミョウ (写真左端) 4 ex. 次種とともに多く見られた。

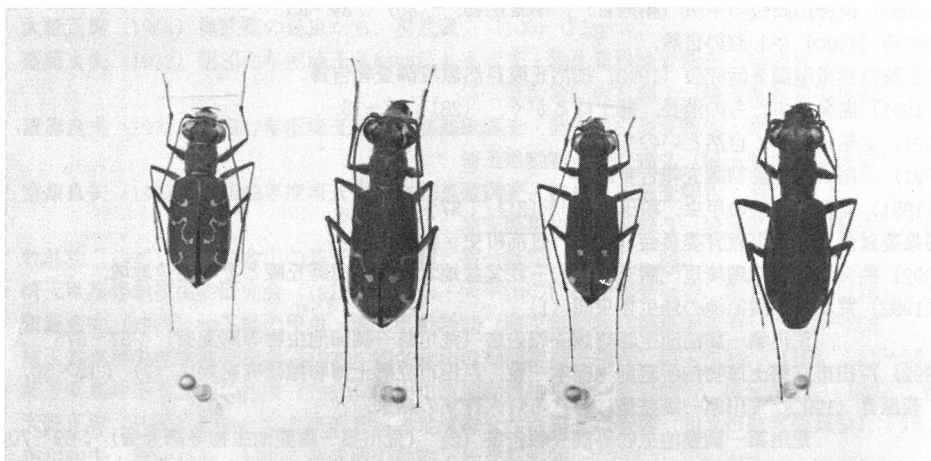
Cicindela specularis CHAUDOIR コハンミョウ (写真左から2番目) 15 ex.

Cicindela kaleea yedoensis KANO トウキョウヒメハンミョウ (写真左から3番目)

6 ex. 雜草の上などにもとまっていた。本種は移入種といわれ、都市部における観察例が多いようであるが、このように郊外にも多くみられる。

Cicindela gracilis PALLAS ホソハンミョウ (写真右端)

1 ex. 犬の間を敏捷に歩行していた。これら4種のうち最も個対数が少なく、飛べないためか、群棲することもないようである。県内では知られる産地も多くはない。



(よしこし はじめ 〒336 浦和市高砂 3-14-9-402)

低地性ゼフィルスの宝庫、狭山市堀兼・上赤坂の森が危ない

大久保 誠

私のフィールドとしている狭山市堀兼、上赤坂地区にまたがる広大な平地の雑木林は、東西約1.5km、南北約0.4kmで大きさにして約60ha、うち「ふるさとの緑の景観地」として件が指定して面積は約40ha+αで、埼玉県の平地林としては平林寺の社寺林の50haや川越の今福の森約50haとともに広大な面積を保っていて、平地林の減少が著しい今日、とても貴重な森林緑地である。また、この森は全国的に見ても平地の雑木林としては屈指の規模であり、埼玉県が日本に誇る貴重な平地林である。

この雑木林には、私の観察(1988~1995)では、非常にたくさんの森林性の昆虫類が生息していて、特に低地性のゼフィルス(アカシジミ・ウラナミアカシジミ・オオミドリシジミ・ミズイロオナガシジミ)を多産し、アカシジミの生息密度は埼玉県内で最も豊富な地域の一つであると断言する。その他に、この森で見られるチョウ類は、トラフシジミ・コミスジ・キタテハ・ルリタテハ・アカタテハ・ゴマダラチョウ・イチモンジチョウ・サトキマダラヒカゲ・コジャノメ・ヒカゲチョウ・ヒメウラナミジヤノメ・アゲハ・カラスアゲハ等が見られ、甲虫類では特に地表性のアオオサムシの個体数が非常に多く、その他、センチコガネ・オオヒラタシデムシ・カナブン・クロカナブン・ヒメマイマイカブリ・シロテンハナムグリ・コアオハナムグリ・アオハナムグリ・カブトムシ・ノコギリクリワガタ・コクワガタ・ミヤマカミキリ・キマダラヤマカミキリ・ノコギリカミキリ等を産し、直翅類では、クツワムシ・ヤブキリ・ハヤシノウマオイが非常に多く、その他、クサヒバリ・ヤマトヒバリ・カネタクキ・オマツムシも多く、半翅類ではヒグラシが非常に多く、この森が森林性昆虫類の宝庫であることがわかる。

しかし、この森に開発の魔の手が迫っていることは……

この間、狭山市のある書店の地図コーナーで何気なく埼玉県の道路地図を見ていた。そしてそこで見たものはあまりに非情な計画であった。

なんと、現在部分開通している狭山環状道路の一部が、この森の南西部分を貫通してしまうではないか!!! 狹山環状道路は、現在、狭山市の根岸から同上奥富までの部分約3kmと狭山台~堀兼間の約1.5kmの部分が開通しているだけだが、図面を見るところの道の南東部が堀兼、上赤坂の森を通って、秋草学園高校の北をかすめて、所沢のシチズン時計所沢事業所の北を通過して県道川越所沢線に抜けるというきわめて無茶な計画である。

この堀兼、北赤坂の森は、北東側ですでに草刈街道で分断されていて、環状道路に通過されると森の2カ所が分断されてしまい、生態系の破壊が心配される。そして、当然この道が開通してしまうと、この森に生息している昆虫類へ与える影響はきわめて大きく、生活場所の減少、エサの減少、地表性昆虫の場合、移動場所の分断を招き、残った森林も排気ガスによる木の衰弱も心配される。

このような県や国を代表する貴重な平地林の開発は許されるものではなく、ルートの変更、もしくは計画の白紙撤回を会として行政に訴えて欲しい。

私は東京の板橋区在住の会員であるが、東京の平地林は無謀な宅地・道路開発でことごとく破壊され、埼玉県にあるようなまとまった平地林などほとんどなく、森林緑地のあるのは、台地の斜面のいくつかの部分とあとから造成した都市公園の林だけである。このような都市計画の失敗を埼玉県はして欲しくないのである。今、日本で最も開発のターゲットになっているのは奥山の森でもなく、国立公園でもなく、ゴルフ場の造成でボロボロにされている里山の緑や、宅地・道路開発で失われている都市近郊の雑木林なのである。

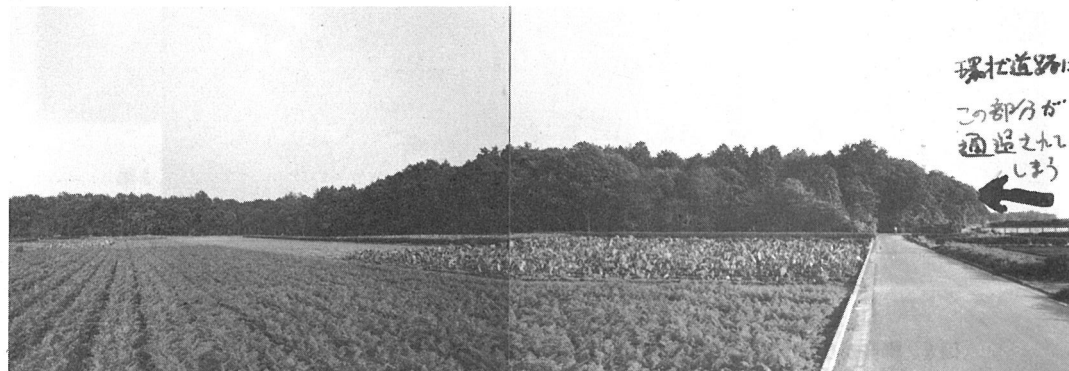


図1. 堀兼・上赤坂の森。南西部分の良質な雑木林。たくさんの森林性昆虫類を育んでいる。



図2. 県の緑の景観地の指定看板



図3. 開発から免れている堀兼・上赤坂の森の東側の部分。極めて良質な雑木林が保たれているところで、ゼフィルスを多く見かける場所である。

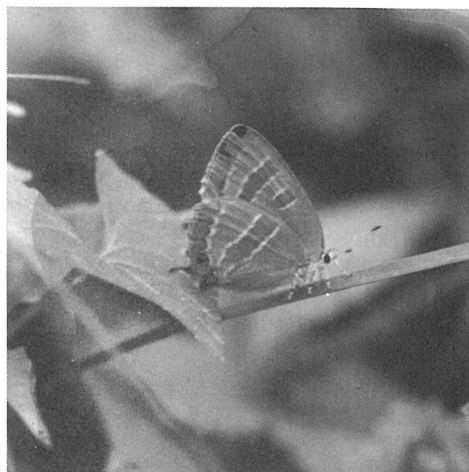


図4. アカシジミ 1989.6.8



図5. ウラナミアカシジミ 1989.6.8



図6. オオミドリシジミ 1990.6.14



図7. ミズイロオナガシジミ 1989.6.8

図4～7は、すべて狭山市堀兼・上赤坂での撮影。日付は撮影日。

(おくぼ まこと 〒175 東京都板橋区赤坂 1-29-1)

狭山丘陵で最近六年間に採集したチョウ類

斎藤 清

狭山丘陵は、関東地方の台地・丘陵地を代表するチョウが見られる地域としてよく知られ訪れる採集家も多い。筆者もその一人として、1989年から1995年にかけて埼玉県側(所沢市・入間市)を中心に各種のチョウを採集した。当地に於ける最近の生息状況の参考資料としてその採集記録を報告する。狭山丘陵で公表されているチョウの種類は79種(文献1)であるが今報告では8科67種を記録することができた。この中でスジボソヤマキチョウは当地での新記録になると思われる。限られた地域での調査にもかかわらず土着種の中で未記録種は、ツマグロキチョウ・ウラギンヒヨウモン・ジャノメチョウの3種のみであった。

またチョウから視た環境指標である年一化種の指數は25.4%で牧林らによる値26.8%(文献2)と同レベルであった。これらのことから狭山丘陵をチョウの生息環境面から見ると、開発の波に押されながらも現在のところは良好な状態が維持されている地域と判断できる。しかし、廃棄物の不法投棄や森林の荒廃化等予断を許さない状況もあり、今後も可能な限りチョウを通じて当地の自然環境の変遷をみていきたいと思う。

以下に採集及び一部目撃記録を記述する。記述方法は、種名(和名のみ)・採集地名(必要に応じて林道、湿地名も加えた)・個体数・採集年月日の順とした。

(セセリチョウ科)

1. ミヤマセセリ
入間市宮寺(狭山湖林道) : 3♀, 92.5.4, 1♂,
93.3.21, 1♀94.5.4, 1♂95.3.21. 所沢市
堀ノ内 : 1♂, 93.4.25
2. ダイミョウセセリ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 1♂, 90.5.06, 2♂,
92.5.05. 宮寺 : 1♀, 92.5.17, 3♂1♀,
93.5.04
3. アオバセセリ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 1♂, 92.5.04, 宮寺(大
谷戸湿地) : 1♂, 92.5.05. 宮寺(狭山湖林
道) : 1♂, 92.5.05, 1♀, 93.5.15
4. ギンイチモンジセセリ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 1♀, 92.5.05

5. ヒメキマダラセセリ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 2♂1♀, 91.6.01, 1♂,
92.5.17. 宮寺(狭山湖林道) : 1♂, 92.6.
01, 3♂, 93.6.05
6. キマダラセセリ
宮寺(狭山湖林道) : 3♂, 92.6.22, 1♂,
92.8.30
7. ホソバセセリ
宮寺(狭山湖林道) : 2♂, 92.7.05
8. オオチャバネセセリ
堀ノ内 : 1♂, 92.7.05, 1♀, 93.6.22
9. チャバネセセリ
三ヶ島 : 2♂, 93.10.06
10. ミヤマチャバネセセリ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 1♀, 92.5.05. 宮寺
(大谷戸湿地) : 1♂, 93.5.04
11. イチモンジセセリ
三ヶ島 : 2♂1♀, 93.10.06
12. コチャバネセセリ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 1♂, 91.5.04, 2♂,
92.5.05. 宮寺(狭山湖林道) : 1♂, 94.5.04.
入間市糀谷 : 1♂, 91.5.05, 2♀, 93.5.04

セセリチョウ科で比較的多産するのはミヤマセセリ、ヒメキマダラセセリの2種でギンイチモンジ、ホソバ、アオバ、ミヤマチャバネセセリの4種は数が少ない。また、チャバネセセリは秋期に限って見ることができる。

(アゲハチョウ科)

13. ウスバシロチョウ
宮寺(大谷戸湿地) : 4♂, 91.5.04
14. ジャコウアゲハ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 2♂, 92.5.17, 2♂1♀,
92.6.01
15. アオスジアゲハ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 2♂, 91.5.05. 宮寺
(大谷戸湿地) : 1♀, 91.5.04, 1♂, 93.5.15
16. キアゲハ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 3♂, 90.5.06, 1♂,
91.4.21. 糀谷 : 1♀, 92.5.04
17. アゲハ

糀谷：1♂1♀, 90.5.06, 2♂, 91.4.21, 1♂1♀, 91.5.04. 宮寺：1♂, 92.7.05

18. クロアゲハ

糀谷：2♂, 89.7.30. 三ヶ島：1♀, 90.5.06, 1♂, 91.5.04. 宮寺(狭山湖林道)：3♂, 92.5.05, 1♀, 92.7.05

19. オナガアゲハ

糀谷：1♂, 89.7.30. 宮寺(狭山湖林道)：5♂, 92.5.05, 1♂, 94.5.01, 2♂, 94.5.04

20. カラスアゲハ

宮寺(狭山湖林道)：1♂, 92.5.05, 1♀, 94.5.04

21. モンキアゲハ

糀谷：2♂, 89.7.30, 堀ノ内：1♀, 92.8.30(目撃)

22. ホソオチヨウ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♀, 90.5.06, 6♂1♀, 90.8.05, 5♂3♀, 90.8.13, 1♂1♀, 91.4.21, 3♂2♀, 91.8.14, 1♀, 92.5.04

アゲハチヨウ科は種類が豊富であるが、ウスバシロ、モンキアゲハの2種は数が少ない。

ウスバシロチヨウの見られた大谷戸湿地は開発されたのでもう生息できないとおもわれる。三ヶ島湿地に多産していたホソオチヨウは採集圧か種の寿命なのか93年以降見られない。

(シロチヨウ科)

23. モンキチヨウ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♂1♀, 93.3.21, 1♂, 93.10.06

24. キチヨウ

堀ノ内：1♂, 89.7.30. 宮寺(狭山湖林道)：3♂, 92.6.22, 5♂1♀, 92.8.30

25. スジグロシロチヨウ

糀谷：1♂, 93.3.21, 2♂2♀, 91.4.21

26. モンシロチヨウ

堀ノ内：2♂, 93.3.21

27. ツマキチヨウ

堀ノ内：1♂, 90.5.06. 堀ノ内(三ヶ島湿地)：17♂3♀, 91.4.21, 2♀, 91.5.04. 宮寺(大谷戸湿地)：2♂1♀, 93.4.25

28. スジボソヤマキチヨウ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♀, 91.4.21

ツマキチヨウは、たねつけ花が繁茂する湿地に多産する。

スジボソヤマキチヨウ1雌はかなり痛んでおり、明らかに迷蝶と思われる。

(シジミチョウ科)

29. コツバメ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♀, 93.4.25, 1♂1♀, 93.5.04. 宮寺(狭山湖林道)：1♂, 94.5.04

30. ムラサキシジミ

糀谷：3♂2♀, 90.8.13, 4♂1♀, 90.10.21. 堀ノ内：1♀, 91.5.05, 1♂1♀, 91.8.14. 宮寺(狭山湖林道)：2♂, 92.5.05, 1♂, 92.7.05, 1♂2♀, 92.8.30. 宮寺(大谷戸湿地)：1♀, 93.5.04, 4♂2♀, 94.10.16

31. ウラゴマダラシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：3♂1♀, 91.6.01, 5♂6♀, 91.6.08, 3♂, 93.6.05. 宮寺(狭山湖林道)：1♀, 92.6.22, 宮寺(大谷戸湿地)：4♂, 92.6.01

32. アカシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♂, 91.6.08, 2♂1♀, 93.6.02. 宮寺(狭山湖林道)：1♂, 92.6.01, 1♀, 92.6.22

33. ウラナミアカシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：2♂, 91.6.08. 宮寺(狭山湖林道)：3♂1♀, 92.6.22

34. ミズイロオナガシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♂, 91.6.08. 宮寺(狭山湖林道)：2♂, 92.6.22

35. オオミドリシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♂, 91.6.08, 1♂, 92.6.01. 宮寺(狭山湖林道)：1♀, 92.6.22

36. ミドリシジミ

宮寺(大谷戸湿地)：1♂, 92.7.05

37. トラフシジミ

堀ノ内：1♂, 90.5.06, 1♂1♀, 91.4.21. 宮寺：1♀, 91.5.05, 1♂, 92.5.05. 宮寺(狭山湖林道)：1♂, 92.7.05, 1♂, 93.4.25, 2♂2♀, 93.5.04, 1♀, 94.5.01. 堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♂2♀, 92.5.04

38. ベニシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：2♂1♀, 92.5.05

39. ゴイシシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：2♂, 90.5.06, 1♂, 92.5.05

40. ウラナミシジミ

三ヶ島：2♂1♀, 92.9.23, 1♂, 93.10.06

41. ヤマトシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：1♂2♀, 92.9.23. 三ヶ島：1♀, 93.10.06

42. ルリシジミ

堀ノ内(三ヶ島湿地)：2♂, 91.4.21, 2♀,

92.5.04. 宮寺(狭山湖林道) : 3♂,
93.3.21. 宮寺(大谷戸湿地) : 3♀, 93.4.25

43. ツバメシジミ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 1♂1♀, 92.5.04, 1♀,
92.5.04
44. ウラギンシジミ
堀ノ内 : 1♀, 90.8.13, 2♂2♀, 91.8.14. 三
ヶ島 : 2♂2♀, 90.10.21. 宮寺(狭山湖林
道) : 5♂1♀, 92.8.30, 1♂2♀, 95.9.23

6月の雑木林を彩る平地性ゼフィルスは全種見られ、ウラゴマダラシジミは比較的多いが、オオミドリ、ミドリシジミは少なく最近クヌギの若木が少なくなったせいかウラナミアカシジミも減っている。樹林性のコツバメ、トラフシジミは多産している。

暖冬の影響かムラサキシジミ・ウラギンシジミの2種は最近増加傾向にある。

(テングチョウ科)

45. テングチョウ
堀ノ内 : 3exs, 89.7.30. 三ヶ島 : 1♂,
91.6.08, 4exs, 94.10.16. 宮寺(狭山湖林
道) : 1♂2♀, 92.5.04, 2♂, 92.8.30, 1♂2♀,
93.3.21

最近増加傾向にあり、越冬前の10月中旬には夥しい数が観察される。

(マダラチョウ科)

46. アサギマダラ
宮寺(狭山湖林道) : 1♂, 92.7.05
- この個体は極めて新鮮で、当地で発生したこと
も考えられる。

(タテハチョウ科)

47. ミドリヒヨウモン
宮寺(狭山湖林道) : 1♂, 92.6.22. 堀ノ内 :
2♂1♀, 95.9.23
48. オオウラギンシジヒヨウモン
堀ノ内 : 1♀, 95.9.23
49. イチモンジチョウ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 2♂1♀, 91.6.08, 2♂
92.6.01
50. アサマイチモンジ
宮寺(大谷戸湿地) : 1♀, 92.6.22
51. ミスジチョウ
宮寺(狭山湖林道) : 4♂, 92.6.01
52. コミスジ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 2♂, 91.5.05, 2♂,

92.5.04, 1♀, 92.5.17. 粱谷 : 2♂,
93.5.04. 宮寺 : 1♀, 93.5.04

53. キタテハ
堀ノ内 : 1♂1♀, 89.7.30. 堀ノ内(三ヶ島湿
地) : 1♂1♀, 92.6.22. 三ヶ島 : 2♂, 95.3.21
54. ヒオドシチョウ
堀ノ内 : 1♀, 93.4.25. 宮寺(狭山湖林道) :
1♂, 95.3.21

55. ルリタテハ
宮寺(狭山湖林道) : 1♀, 93.3.21, 2♂1♀,
93.4.25, 1♂2♀, 95.3.21
56. ヒメアカタテハ
糀谷 : 2♂, 92.9.23. 堀ノ内 : 1♂, 93.1.05
57. アカタテハ
宮寺(狭山湖林道) : 2exs, 93.3.21

58. スミナガシ
堀ノ内 : 1♀, 92.5.17, 1♂, 95.7.21. 宮寺
(狭山湖林道) : 1♀, 92.6.01, 1♂, 92.8.30

59. コムラサキ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 1♂, 92.6.22
60. ゴマダラチョウ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 1♂, 91.6.08, 1♂,
93.6.02
61. オオムラサキ
宮寺(狭山湖林道) : 1♀, 89.7.30(目撃), 1♂,
95.7.21(目撃)

タテハチョウ科の多産種は、イチモンジ、コミスジ、キタテハ位で総じて個体数の少ない種が多い。エノキを食樹とする中でテングチョウは増加しているがその他はいずれも少なく特にオオムラサキは見ることが難しい。

またヒヨウモン類は夏季は少なく、秋期にその姿を見ることが多い。

(ジャノメチョウ科)

62. ヒメウラナミジャノメ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 2♂, 90.5.06, 1♂2♀,
92.6.01
63. クロヒカゲ
宮寺(狭山湖林道) : 1♂, 91.5.05, 1♂92.
5.04, 1♂2♀, 92.5.17, 1♀, 93.5.15
64. ヒカゲチョウ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 3♂, 91.6.08
65. サトキマダラヒカゲ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 2♂, 91.6.08, 1♂1♀,
92.6.01
66. ヒメジャノメ
堀ノ内(三ヶ島湿地) : 2♂, 91.6.08

67. コジャノメ

宮寺(狭山湖林道) : 1♂, 92.5.04, 3♂2♀,
92.5.17, 1♂, 92.6.01. 宮寺(大谷戸湿
地) : 1♂, 91.5.05, 2♂1♀, 93.5.15

いずれの種も個体数は多く、特にサトキマダラヒ
カゲは湿地と林縁部に極めて多産する。

土着種とされているジャノメチョウ及びクロコノ
マチョウは発見できなかった。

参考文献

- 市川 和夫(1990) : 狹山丘陵の昆虫。「日本の生
物4(4)1990・特集狭山丘陵」;30-35」
- 牧林 功(1985) : 雜木林の小さな仲間たち;埼
玉新聞社
- 埼玉昆虫談話会(1984) : 埼玉蝶の世界;埼玉新
聞社
- 西多摩昆虫同好会(1991) : 東京都の蝶「観察地
案内:166-167」;けやき出版

(さいとう きよし 〒362 上尾市
大字向山550-1 日建シェトワ4-202)

長瀬にてホシミスジの第二化と
思われる個体を採集

斎 藤 清

長瀬の石畳内に生えるユキヤナギ周辺を舞うホシ
ミスジの二化目と思われる個体を採集しているので、
報告する。関東地方では比較的珍しいケースと思わ
れる。

採集個体数 ホシミスジ 2♀(新鮮個体)

採集地 長瀬町長瀬(四十八沼)

採集日 1995年10月09日

(さいとう きよし 〒362 上尾市大字向山
550-1 日建シェトワ4-202)

所沢市で採集したクワガタ類

斎 藤 清

所沢市堀ノ内地区のシラカシ樹液で採集したクワ
ガタ類について報告する。スジクワガタとヒラタク
ワガタの2種は夜10時過ぎに採集した。

採集記録は以下の通りである。

- ノコギリクワガタ
2♂1♀, 1993.7.30, 1♂, 1994.7.09
- コクワガタ
3♂3♀, 1993.7.30, 3♂, 1994.7.21
- スジクワガタ
1♂1♀, 1993.7.30, 1♀, 1994.7.09,
1♂, 1994.7.21
- ヒラタクワガタ
1♂, 1993.7.30, 1♂1♀, 1991.8.14

(さいとう きよし 〒362 上尾市大字向山
550-1 日建シェトワ4-202)

・・・・・

狭山湖産のヤトセスジジョウカイについて

雛倉 正人

・・・・・

筆者は以前、寄せ蛾記62号に所沢市三ヶ島の甲虫類について書き、セスジジョウカイに近似の未記載種を、*Athemus* sp. として記録した。この種は1992年に新種記載され、その後も分布や地理的変異について新しい知見が得られている。ここでは、前報以後に得られた採集データや、当地の個体群の特徴について、遅くなつたが紹介することにしたい。

和名と学名は以下のとおり。

ヤトセスジジョウカイ *Cantharis yato* TAKAHASHI

狭山湖における採集記録 (全て筆者採集)

1♀, 12.V.1991, 所沢市三ヶ島 (前報の記録)

1♂, 4.IV.1992, 入間市宮寺

5♂, 18.IV.1992, 入間市宮寺

4♂, 18.IV.1992, 所沢市三ヶ島

1♀, 2.V.1992, 所沢市三ヶ島

4月上旬から発生するがピークは短く、桜が散ってからの1週間程度に限られる。5月には♂は姿を消す。野外で観察するときは、♂♀で体型や行動にかなりの相違があるので注意を要する。♂は湿地の周囲を晴天時には活発に飛ぶが、♀はずんぐりした形態を持ち、スゲやアシの葉や茎に静止していることが多い。産卵行動や幼虫は見ていないが、湿地から離れた乾いた林内では得られず、生息地に湿地が欠かせないようである。

本種には産地によって色彩の変異がある。基本は黒地に黄褐色の筋を上翅に持つ。横浜市緑区新治町や船橋市豊富町の個体はこれに該当する。しかし当地の個体は全て黄褐色部が全面に拡大している。横浜市金沢市民の森では、両方のタイプが見られる。一方、山梨県韮崎市や、長野県南牧村野辺山(未発表)には、逆に上翅全体が黒くなる個体が出現する。

埼玉県においても、今後産地による斑紋の変化がわかってくれれば興味深いと思われる。

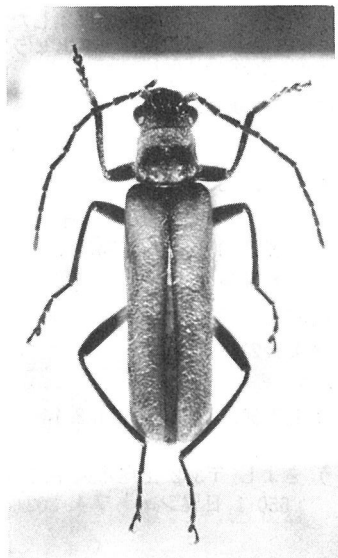


写真1
所沢市三ヶ島産ヤトセスジジョウカイ



写真2
横浜市金沢市民の森産ヤトセスジジョウカイ



写真4 ヤトセスジジョウカイの生息地 所沢市三ヶ島

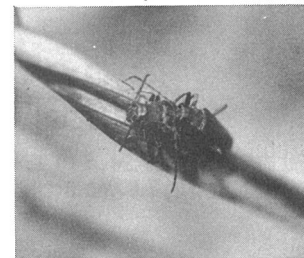
写真3
交尾中のヤトセスジジョウカイ
入間市宮寺

写真5 ヤトセスジジョウカイの生息地 入間市宮寺

[参考文献]

- 雑倉 正人 (1991) 所沢市三ヶ島の甲虫類 (追加記録). 寄せ蛾記, 62: 1209-1211.
 (1995) 山梨県韮崎市で発見されたヤトセスジジョウカイとその生息環境について
 (関東平野部の産地および個体群との比較). 神奈川虫報, 111: 35-37.
 高橋 和弘 (1992) 神奈川県のジョウカイボン科. 神奈川虫報, 100: 71-124.

(ひなくら まさと 〒407 山梨県韮崎市藤井町北下条1822 志村集合住宅201)

埼玉県内のトンボ類の採集記録

斎藤 清

筆者が1991年から1995年にかけて採集(一部目撃も含む)したトンボ類について報告する。積極的に活動したのは1994年から1995年の2年間で、それ以前はチョウ類採集の副産物としての記録である。

県内で採集(目撃)したトンボは、別報で記録した上尾市で採集のホンサンエを加えて66種類(今報告は65種類)である。しかし県東南部へ出向いていない為、低湿地性イトトンボ類の記録は少なかった。

以下に採集記録を記述する。尚、記述方法は種名・採集地名(必要に応じて池沼、公園等も付記)・個体数・採集年月日の順序とした。

(イトトンボ科)

1. アジイトトンボ

川島町出丸本郷(元荒川):2♂1♀, 93.9.05,
桶川市樋詰(元荒川):2♂2♀, 95.7.02, 1♂2♀, 95.7.15(この他多数目撃)

2. キイトンボ

皆野町国神(一ト星沼):2♂1♀, 95.5.18, 3♂3♀, 95.6.30(池周囲の草間)

3. オオイトトンボ

北本市石戸宿:1♂, 94.5.29, 皆野町国神(一ト星沼):6♂3♀, 95.5.18, 1♀, 95.6.30, 東松山市上唐子(七ツ沼):2♀, 95.5.28

4. クロイトトンボ

皆野町国神(一ト星沼):1♂1♀, 95.5.18, 東松山市上唐子(七ツ沼):2♂1♀, 95.5.28

5. セスジイトトンボ

北本市蓮沼:1♂, 94.6.19, 桶川市樋詰(元荒川):1♂1♀, 94.7.02, 1♀, 93.9.05, 嵐山町鎌形八幡:1♂1♀, 95.9.10(緩やかな流水域で見られた)

(モノサシトンボ科)

6. モノサシトンボ

北本市蓮沼:2♂1♀, 94.6.19, 皆野町国神:1♂, 95.5.18, 1♂1♀, 95.6.30, 1♂, 95.9.22, 嵐山町(嵐山渓谷):4♂2♀, 95.6.17, 長瀬町長瀬(四十八沼):2♂, 95.10.09

7. オオモノサシトンボ

桶川市樋詰(元荒川):5♂1♀, 95.7.02, 1♂2♀, 95.9.09(特定の場所で見られる)

(アオイトトンボ科)

8. アオイトトンボ

皆野町国神(一ト星沼):1♂, 95.9.22(池端の草に静止)

9. オオアオイトトンボ

入間市宮寺:1♂, 92.9.03, 1♂, 95.9.23, 1♂1♀, 95.11.05, 長瀬町長瀬:2♂1♀, 95.9.22, 1♂, 95.10.09, 2♀, 95.10.15, 皆野町国神(一ト星沼):3♂2♀, 95.10.09

10. オツネントンボ

皆野町国神:1♂, 95.5.18, 長瀬町長瀬(四十八沼):1♀, 95.9.22

11. ホソミオツネントンボ

皆野町国神:1♂, 95.9.22

(カワトンボ科)

12. ヒガシカワトンボ

所沢市三ヶ島:2♂3♀, 95.5.17, 2♂1♀, 94.5.04, 荒川村浦山渓谷:1♂1♀, 95.5.14, 皆野町国神:1♂, 95.5.18

13. ミヤマカワトンボ

皆野町国神:1♂, 95.5.18, 嵐山町嵐山渓谷:2♂, 95.5.28, 皆野町日野沢:2♀, 95.6.3

14. アオハダトンボ

嵐山町嵐山渓谷:6♂5♀, 95.5.28, 1♀, 95.6.17(この他多数目撃)

15. ハグロトンボ

嵐山町嵐山渓谷:1♂, 95.5.28, 3♂2♀, 95.6.17, 東松山市上唐子:2♂, 95.6.17

(ムカシトンボ科)

16. ムカシトンボ

荒川村浦山渓谷:1♀, 94.5.14(この他に二頭目撃)

(ムカシヤンマ科)

17. ムカシヤンマ

入間市宮寺(狭山湖):1♂, 92.5.17, 2♂, 93.6.02

(サナエトンボ科)

18. ヤマサナエ

所沢市(三ヶ島湿地):1♂1♀, 92.6.01, 1♀,
93.6.02, 入間市宮寺:1♀, 94.5.04, 東松山
市岩殿(こども動物公園):1♂, 95.5.20

19. キイロサナエ

東松山市上唐子(鞍掛橋):2♂, 95.6.17(止水
域で見られた)

20. コサナエ

入間市宮寺:2♂, 92.5.17, 1♂1♀, 93.6.02,
所沢市(三ヶ島湿地):3♂, 94.5.04, 滑川町山
田(森林公園):2♂1♀, 93.5.08, 北本市石戸
宿:1♂, 94.5.29, 皆野町国神:5♂2♀, 95.5.
18, 1♀, 95.6.30, 東松山市上唐子(七ッ沼):
2♂, 95.5.28

21. ダビドサナエ

荒川村浦山渓谷:2♂, 94.5.14, 皆野町国神
(一ト星沼):3♂, 95.5.18

22. クロサナエ

荒川村浦山渓谷:1♂1♀, 94.5.14(渓流上を
飛翔)

23. ヒメクロサナエ

皆野町下日野沢:1♂2♀, 94.5.08(草間に羽
化直後個体が見られた)

24. オジロサナエ

嵐山町嵐山渓谷:1♂1♀, 95.5.28(羽化直
後), 皆野町国神(一ト星沼):1♀, 95.9.22

25. オナガサナエ

嵐山町嵐山渓谷:1♀, 95.9.02, 嵐山町鎌形
八幡:1♀, 95.9.02, 2♂4♀, 95.9.10

26. ミヤマサナエ

嵐山町嵐山渓谷:1♀, 95.9.02, 嵐山町鎌形
八幡:1♀, 95.9.10(打水産卵)

27. ナゴヤサナエ

宮代町東(西光院):1♂, 94.8.14, 2♀, 95.8.
20, 桶川市(城山公園):2♂1♀, 95.8.17

28. アオサナエ

嵐山町嵐山渓谷:2♂1♀, 95.5.28, 東松山市
上唐子(鞍掛橋):1♂, 95.6.17

29. コオニヤンマ

嵐山町嵐山渓谷:3♂1♀, 95.6.17, 1♀,
95.9.02, 東松山市上唐子:1♂, 95.6.17, 皆
野町国神(一ト星沼):1♂, 95.6.30, 嵐山町鎌
形八幡:1♀, 95.9.02

30. ウチワヤンマ

宮代町東(西光院):1♀, 94.8.14, 桶川市(城
山公園):2♂, 94.8.30, 1♀, 95.9.10

(オニヤンマ科)

31. オニヤンマ

入間市宮寺:1♂1♀, 92.9.03, 所沢市(三ヶ
島湿地):2♂, 92.8.16, 1♀, 94.10.16

(ヤンマ科)

32. サラサヤンマ

所沢市堀ノ内(三ヶ島湿地):1♂, 91.6.01, 1
♂, 93.6.05, 1♀, 94.5.04, 東松山市上唐子
(七ッ沼):1♂, 95.5.28, 狹山市南入曽:1♂,
95.7.15(老熟個体)

33. カトリヤンマ

所沢市堀ノ内(三ヶ島湿地):1♂, 92.8.16,
入間市宮寺(狭山湖林道):1♂, 92.8.30

34. アオヤンマ

岩槻市村国:1♂, 94.6.11(この他に一頭目
撃)

35. ギンヤンマ

北本市石戸宿:1♂1♀, 92.8.11, 皆野町国
神:2♂1♀, 95.5.18, 1♀, 95.6.30, 桶川市川
田谷(城山公園):1♂, 95.8.05, 長瀬町長瀬:1
♀, 95.9.22

36. クロスジギンヤンマ

皆野町国神(一ト星沼):2♂1♀, 95.5.18 北
本市石戸宿:1ex, 94.5.29(目撃)

37. オオルリボシヤンマ

皆野町国神(一ト星沼):1♂, 95.9.22(この他
多数目撃)

38. ルリボシヤンマ

長瀬町長瀬(四十八沼):1♂, 95.9.22(木陰の
池で見られた)

39. ミルンヤンマ

入間市宮寺(狭山湖林道):3♂, 92.9.03, 2
♂, 95.9.23, 皆野町国神:1♂, 95.9.22

40. マルタシヤンマ

桶川市川田谷(城山公園):1♀, 95.8.17(木陰
で静止しているのを目撃)

(エゾトンボ科)

41. タカネトンボ

長瀬町長瀬(四十八沼):1♂, 95.9.22, 皆野
町国神(一ト星沼):1♂, 95.10.05

42. オオエゾトンボ

入間市宮寺(狭山湖林道):1♀, 92.6.01(未熟
個体)

43. オオヤマトンボ

所沢市堀ノ内:2♂1♀, 92.8.30, 桶川市川田

谷:1♂, 95.8.17, 1♂, 95.9.10

44. コヤマトンボ

東松山市岩殿(こども動物公園):1♀, 95.5.20, 嵐山町嵐山渓谷:1♂, 95.6.17

(トンボ科)

45. オオシオカラトンボ

嵐山町鎌形八幡:1♀, 95.9.10, 狹山市南入曾:1♂, 95.7.15

46. シオカラトンボ

桶川市川田谷:2♂1♀, 95.9.10(各地で多数目撃)

47. シオヤトンボ

所沢市堀ノ内(三ヶ島湿地):2♂1♀, 92.5.04, 北本市石戸宿:1♂3♀, 92.5.10, 吉見町和名(和名沼):1♂1♀, 95.4.16(未熟個体)

48. ハラビロトンボ

入間市宮寺(狭山湖):4♂1♀, 92.6.22, 北本市石戸宿:2♂, 94.6.22, 皆野町国神:2♂, 95.5.18(未熟個体)

49. コフキトンボ

川島町出丸本郷:2♂1♀, 92.9.05, 莲田市黒浜(黒浜沼):1♀, 94.8.14(オビ型)

50. ヨツボシトンボ

皆野町国神(一ト星沼):2♂1♀, 95.5.18(池面上でナワバリ飛翔)

51. コシアキトンボ

東松山市上唐子(七ツ沼):1♂1♀, 95.5.28(未熟個体), 狹山市南入曾:1♀, 95.7.15

52. ショウジョウトンボ

皆野町国神:1♂1♀, 95.5.18(未熟個体), 桶川市川田谷(城山公園):2♂, 95.8.17

53. チョウトンボ

蓮田市黒浜(黒浜沼):1♀, 92.8.15, 1♂, 94.6.11(未熟), 北本市蓮沼:1♂, 94.6.22, 桶川市樋詰(元荒川):1♂, 95.7.02, 東松山市上唐子(七ツ沼):1ex, 95.9.02(目撃)

54. ヒメアカネ

北本市石戸宿:1♂, 93.7.25, 皆野町国神:6♂, 95.9.22, 2♂, 95.10.09, 入間市宮寺(大谷戸湿地):2♂, 95.9.23(この他多数目撃)

55.マイコアカネ

岩槻市村国:1♂, 95.9.09(一頭のみ)

56. マユタテアカネ

入間市宮寺(狭山湖):2♂1♀, 92.9.03, 3♂, 94.10.16, 東松山市上唐子:1♂, 95.9.02, 皆野町国神:1♀, 95.9.22, 長瀬町長瀬(四十八沼):2♀, 95.10.09(1♀赤色オビ型)

57. ナツアカネ

入間市宮寺:1♂, 92.9.03, 1♂1♀, 95.11.05, 狹山市南入曾:1♀, 95.7.15, 宮代町東(西光院):2♂, 95.8.20

58. アキアカネ

川島町出丸本郷:2♂1♀, 92.9.05(これ以外各地で多数目撃)

59. リスアカネ

岩槻市村国:1♂, 95.9.09, 皆野町国神:1♂1♀, 95.9.22, 1♂, 95.10.09

60. コノシメトンボ

皆野町国神:2♂, 95.9.22(この他少數目撃), 入間市宮寺:1♀, 95.11.05

61. ノシメトンボ

川島町出丸本郷:1♂1♀, 92.9.05, 桶川市樋詰(元荒川):1♂1♀, 95.7.15

62. ミヤマアカネ

嵐山町鎌形八幡:1♂, 95.9.02, 長瀬町長瀬(四十八沼):3♂1♀, 95.9.22

63. キトンボ

長瀬町長瀬(四十八沼):4♂, 95.10.09, 7♂1♀, 95.10.15(池面上でナワバリ飛翔), 皆野町国神(一ト星沼):1♂, 95.10.09, 1ex, 95.10.15(目撃)

64. ネキトンボ

長瀬町長瀬(四十八沼):2♂, 95.9.22, 皆野町国神(一ト星沼):4♂1♀, 95.9.22

65. ウスバキトンボ

川島町出丸本郷:2♂1♀, 92.9.05, 桶川市川田谷:1♂1♀, 95.9.10(多数目撃)

(さいとう きよし 〒362 上尾市大字向山

550-1 日建シェトワ4-202)

• • • • •
入川林道（東京大学農学部演習林）早春の蛾類

萩原 昇・築比地 秀夫・佐々木 和男
• • • • •

以下の報告は、1995年4月に秩父郡大滝村の入川林道（東京大学農学部演習林）で実施した燈火採集で得られた蛾類をまとめたものである。採集にあたり、現地の案内及び採集場所を提供していただいた佐々木和男氏に感謝申し上げる。

凡例

1, 学名および種の配列は日本産蛾類大図鑑（1982）による。

2, 記録は、以下のように記述した。

カタログ番号（日本産蛾類大図鑑で使用している整理番号）、学名、和名、記録個体数、記録日、記録者；1)記録地は、すべて秩父郡大滝村の東京大学農学部演習林（標高1200m付近のブナ帯）である。

2)記録個体数に関しては、雌雄それぞれの個体数が分かっている場合には、♂♀の記号の前に数字で示した。雌雄が不明の記録個体については、ex. を付した。

3)記録日については、年、月、日の順に記述した。

4)記録者については、佐々木和男が採集したものには K.S., 築比地秀夫が採集したものには H.T., 萩原 昇が採集したものには N.H. が付した。

PTEROPHOROIDEA トガリバ科

2116 *Monothisatira pryeri* (BUTLER) ウスベニトガリバ 1♀, 1995.04.29, H.T.; 1♂ 1♀, 1995.04.29, N.H
2146 *Neoploca arctipennis* (BUTLER) マユミトガリバ 1♂, 1995.04.29, H.T.

GEOMETRIDAE シャクガ科

2346 *Trichopteryx hemana* (BUTLER) シタコバネナミシャク 1♀, 1995.04.29, H.T.

2358 *Esakiopteryx volitans* (BUTLER) ウスベニスジナミシャク 1♀, 1995.04.29, H.T.

2425 *Idioteprhia evanescens* (STAUDINGER) ナカモンキナミシャク 2♂, 1995.04.29, H.T.;
1 ex., 1995.04.29, N.H.

2487 *Praethera praefecta* (PROUT) オオクロオビナミシャク 1♂, 1995.04.29, H.T.

2657 *Lomographa temerata* (DENIS & SCHIFFERMULLER) バラシロエダシャク 1♂ 1♀, 1995.04.29, H.T.

2733 *Arichanna tetrica* (BUTLER) キジマエダシャク 1♂, 1995.04.29, H.T.

2802 *Myrioblephara cilicornaria* (PUNGELER) キバネトビスジエダシャク 1♂ 1♀, 1995.04.29, H.T.;
1♀, 1995.04.29, N.H.

2826 *Phigalia sinuosaria* LEECH シモフリトゲエダシャク 1♂, 1995.04.29, H.T.

2831 *Apochima juglansiaria* (GRAESER), comb.n. オカモトトゲエダシャク 3♂, 1995.04.29, H.T.;
1♂, 1995.04.29, N.H.

2840 *Biston robustus* BUTLER トビモンオオエダシャク 1♂, 1995.04.25, K.S.; 2♂, 1995.04.29, H.T.

2847 *Medasina nikkonis* (BUTLER) ニッコウエダシャク 1♀, 1995.04.29, H.T.; 1♀, 1995.04.29, N.H.

2849 *Pachyligia dolosa* BUTLER アトジロエダシャク 1♀, 1995.04.29, H.T.

2850 *Descoreba simplex* BUTLER ハスオビエダシャク 2♂, 1995.04.25, K.S.; 1♂, 1995.04.29, H.T.;
2♂, 1995.04.29, N.H.

2864 *Menophra harutai* (INOUE) ハルウスクモエダシャク 1♂, 1995.04.29, H.T.

2867 *Cryptochorina amphidasyaria* (OBERTHUR) ヒゲマダラエダシャク 1♀, 1995.04.29, H.T.

2871 *Psyra bluethgeni* (PUNGELER) クロモンキリバエダシャク 1♂, 1995.04.29, N.H.

2885 *Odontopera arida arida* (BUTLER) エグリヅマエダシャク 1♂, 1995.04.29, H.T.

2889 *Zethenia albonotaria* (BREMER) モンシロツマキリエダシャク 1♂, 1995.04.29, N.H.

2902 *Selenia tetraunaria* (HUFNAGEL) ムラサキエダシャク 1♂, 1995.04.29, H.T.; 1♂, 1995.04.29, N.H.

BRAHMAEIDAE イボタガ科

2988 *Brahmaea wallichii* (GRAY) イボタガ 4♂, 1995.04.29, H.T.; 2♂ 2♀, 1995.04.29, N.H.

SATURNIIDAE ヤママユガ科

3000 *Aglia tau* (LINNAEUS) エゾヨツメ 2♂, 1995.04.29, H.T.; 2♂, 1995.04.29, N.H.

NOTODONTIDAE シチホコガ科

3082 *Quadricalcarifera cyanea* (LEECH) オオアオシチホコ 1♂, 1995.04.29, H.T.; 1♂, 1995.04.29, N.H.

3114 *Urodonta arcuata* ALPHERAKY ユミモンシチホコ 1♂ 4♀, 1995.04.29, H.T.; 3♀, 1995.04.29, N.H.

- 3148 *Eriodonta amagisana* (MAROMO) アマギシャチホコ 6♂1♀, 1995.04.25, K.S ;
10♂, 1995.04.29, H.T ; 4♂1♀, 1995.04.29, N.H
- 3155 *Eriodonta lineata* (OBERTHUR) ヤスジシャチホコ 1♂, 1995.04.29, H.T ; 1♂1♀, 1995.04.29, N.H
- 3171 *Odontosia sieversii* (MENETRIES) シーベルスシャチホコ 1♂, 1995.04.25, K.S ; 2♂, 1995.04.29, H.T
- NOCTUIDAE ヤガ科**
- 3406 *Colocasia jezoensis* (MATSUMURA),sp.rev. ネグロケンモン 2♂, 1995.04.29, H.T ; 3♂, 1995.04.29, N.H
- 3493 *Agrotis segetum* (DENIS & SCHIFFERMULLER) カブラヤガ 1♂, 1995.04.29, N.H
- 3548 *Cerstis pallescens* (BUTLER) カギモンヤガ 1♂, 1995.04.29, H.T ; 1♂, 1995.04.29, N.H
- 3583 *Egira saxea* (LEECH) ケンモンキリガ 1♀, 1995.04.29, H.T
- 3584 *Panolis japonica* DRAUDT マツキリガ 3♂, 1995.04.29, H.T ; 1♂1♀, 1995.04.29, N.H
- 3585 *Pseudopanolis takao* inada,stat.rev. タカオキリガ 2♂1♀, 1995.04.29, H.T ; 1♂, 1995.04.29, N.H
- 3587 *Clavipalpura aurariae* (OBERTHUR) キンイロキリガ 1♂1♀, 1995.04.29, H.T ;
3♂1♀, 1995.04.29, N.H
- 3588 *Perigrapha hoenei* PUNGELEY スギタニキリガ 3♂, 1995.04.25, K.S ; 1♂1♀, 1995.04.29, H.T ;
1♂1♀, 1995.04.29, N.H
- 3591 *Orthosia evanida* (BUTLER) カバキリガ 1♂, 1995.04.25, K.S ; 2♂1♀, 1995.04.29, H.T ;
1♂, 1995.04.29, N.H
- 3592 *Orthosia aoyamensis* (MATSUMURA) アオヤマキリガ 4♂, 1995.04.25, K.S ; 1♀, 1995.04.29, H.T ;
2♀, 1995.04.29, N.H
- 3594 *Orthosia lizetta* (BUTLER) クロミミキリガ 2♂, 1995.04.29, H.T
- 3596 *Orthosia angustipennis* (MATSUMURA) ホソバキリガ 1♂, 1995.04.25, K.S ; 1♂, 1995.04.29, N.H
- 3599 *Orthosia limbata* (BUTLER) シロヘリキリガ 3♂, 1995.04.29, H.T ; 3♂1♀, 1995.04.29, N.H
- 3601 *Orthosia munda* (DENIS & SCHIFFERMULLER) スモモキリガ 1♂, 1995.04.25, K.S ; 1♀, 1995.04.29, H.T ;
2♂, 1995.04.29, N.H
- 3602 *Orthosia odiosa* (BUTLER) チャイロキリガ 1♂1♀, 1995.04.29, N.H
- 3603 *Orthosia coniortota* (FILIPJEV) ゴマフキリガ 1♂, 1995.04.29, H.T
- 3608 *Orthosia carnipennis* (BUTLER) アカバキリガ 1♂, 1995.04.25, K.S ; 1♂, 1995.04.29, H.T ;
2♂, 1995.04.29, N.H
- 3665 *Brachionycha nubeculosa* (ESPER) エゾモクメキリガ 1♂, 1995.04.29, H.T
- 3677 *Xylena formosa* (BUTLER) キバラモクメキリガ 1♂, 1995.04.29, H.T
- 3680 *Lithophana pruinosa* (BUTLER) カシワキボシキリガ 1♀, 1995.04.29, H.T
- 3682 *Lithophana consocia* (BORKHAUSEN) シロクビキリガ 1♀, 1995.04.29, H.T ; 1♂, 1995.04.29, N.H
- 3683 *Lithophana plumbealis* (MATSUMURA) モンハイイロキリガ 1♂, 1995.04.29, H.T
- 3684 *Lithophana venusta* (LEECH) ウスアオキリガ 1♂, 1995.04.29, H.T
- 3685 *Lithophana rosinae* (PUNGELEY) カタハリキリガ 1♂1♀, 1995.04.29, H.T
- 3689 *Eupsilia transversa* (HUFNAGEL) エゾミツボシキリガ 1♂, 1995.04.29, H.T
- 3694 *Eupsilia strigifera* BUTLER ヨスジキリガ 1♂, 1995.04.29, N.H
- 3956 *Eutelia geyeri* (FELDER & ROGENHOFER) フサヤガ 1♂, 1995.04.29, H.T
- 4267 *Scoliopteryx libatrix* (LINNAEUS) ハガタキリバ 1♂, 1995.04.29, N.H
- 4448 *Latirostrum bisacutum* HAMPSON テングアツバ 3ex., 1995.04.29, H.T ; 1♂3♀, 1995.04.29, N.H
- 4473 *Hypena whitelyi* LEECH ホソアツバ 1♀, 1995.04.29, H.T
- 4475 *Hypena narratalis* WALKER ムラサキミヅボシアツバ 1♀, 1995.04.29, H.T ; 2♂, 1995.04.29, N.H

(はぎわら のほる 〒344 春日部市梅田 614-1)

(ついひじ ひでお 〒333 川口市前川 4-13-2)

(ささき かずお 〒369-18 秩父市下影森 1076-9)

埼玉県昆虫誌基礎資料（Ⅱ）

吉 越 肇

筆者が所有する若干の埼玉県産の甲虫標本を、既発表のものを除きリストアップした。
データは：採集等頭数、場所、日付（西暦、月/日。）付記事項の順に記したが、地名が重複する場合には一括した記入法とした。採集者は記入のない限り筆者本人である。

◆〈採集ロケーション〉参考までに、頻出する採集地名について概況を述べておきたい。

1. 浦和市大崎

浦和市の東部。大崎公園の北側の水田、畑地帯に二次林が混在する。地名では区別できなかったが、いわゆる見沼田んぼで採集したものも含まれる。

2. 浦和市高砂,仲町

浦和駅から埼玉県庁にかけての一帯。商業地を中心とし、緑地はほとんどが個人宅の庭、植え込み程度。

3. 川口市東内野

西向きの斜面林。

4. 大宮市日進1丁目

農業機械化研究所の敷地内（実験農場）。クヌギやアカマツの大木が残り一部に荒地的環境もある。周囲を宅地に囲まれ孤立している。1989年当時、朽木からクロナガオサムシの死骸を掘り出したことがある。普段、一般的の立ち入りはできない。

5. 大宮市櫛引2丁目,大成3~4丁目

大宮市街の北西部。住宅地で所々に畑があり、また個人宅の見事な屋敷林が住宅に囲まれ、島状に残っている。マイマイカブリが採集された櫛引1丁目【寄せ蛾記(76) : 1959】は、大平公園（三橋1丁目）向いの屋敷林内。

6. 朝霞市上内間木

荒川と新河岸川に挟まれた一帯。宅地化や湿地の埋め立てが進んでいるが、竹藪にエノキ、ケヤキ、クヌギなどが混生する原風景的景観をわずかに残している。

7. 大宮市西新井,上尾市平方領々家,堤崎,上野本郷

畑地であるが二次林や屋敷林が比較的良好く残っている。また一部には湿地があり、ハンノキが見られる。最近あちこちで宅地開発が進行中。

8. 戸田市美女木,浦和市外東,大宮市西遊馬,上尾市平方,川越市握津

荒川西岸の河川敷で自然堤防の内側。戸田市美女木はいわゆる道溝地区。1980年代前半にはノウサギもいるような場所だった。破壊しつくされてから環境調査が行われるようになった。ほかの場所も以前からゴルフ場は多かったが、放置され残っていたたよなヤブや林も、しだいにグラウンド等になりつつある。

9. 伊奈町内宿

埼玉新都市交通線（ニューシャトル）の終点付近。果樹園が散在し、せん定された粗だにカミキリやゾウムシが見られる。

10. 莲田市駒崎,高虫,

所々にアカマツを混じた二次林が残っているが、近ごろ産業廃棄物の処理場、住宅開発などで荒廃してきた。蛇足であるが、後者は良い地名である。

11. 毛呂山町市場～大類,下河原

桑畑に二次林が混じる。路傍に水溜まりが多く水性甲虫がみられたが、その後整地されてしまった模様。

CICINDELIDAE ハンミョウ科

Cicindela specularis CHAUDOIR コハンミョウ

2ex., 川島町下八ツ林. 1994.7/9. (家族同伴).

Cicindela kaleea yedoensis KANO トウキヨウヒメハンミョウ

1ex., 大宮市櫛引2丁目. 1993.7/27. ; 1ex., 大宮市見沼2丁目(市民の森). 1993.7/4. ; 12ex., 浦和市別所4丁目. 1994.7/31. ; 2ex., 浦和市大崎. 1994.8/28. (吉越琢磨同行). ; 1ex., 浦和市高砂3丁目. 1995.7/18. (吉越翠, 琢磨同行).

CARABIDAE オサムシ科

Nebria macrogona BATES オオマルクビゴミムシ

1ex., 嵐山町鎌形(楳川河原). 1993.6/13.

Nebria lewisi BATES カワチマルクビゴミムシ

2ex., 嵐山町鎌形(楳川河原). 1993.6/13.

Asaphidion semilucidum (MOTSCHULSKY) メダカチビカワゴミムシ

7ex., 上尾市堤崎(ケヤキ樹皮下). 1993.7/11. ; 1ex., 大宮市大成3丁目(ケヤキ樹皮下). 1994.12/4. (吉越翠同行).

Patrobus flavipes MOTSCHULSKY キアシヌレチゴミムシ

1ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11.

Scarites terricola pacificus BATES ナガヒヨウタンゴミムシ

1ex., 大宮市西新井. 1993.9/15. (家族同行). ; 3ex., 大宮市西新井. 1993.10/24. (家族同行).

Lesticus magnus MOTSCHULSKY オオゴミムシ

1ex., 毛呂山町阿諱訪. 1993.9/3.

Pterostichus noguchii BATES ノグチナガゴミムシ

1ex., 浦和市大崎. 1994.5/14. (吉越琢磨同行).

Pterostichus microcephalus (MOTSCHULSKY) コガシラナガゴミムシ

1ex., 蓼田市駒崎. 1994.12/25.

Pterostichus mucronatus STRANEO ヤツオオナガゴミムシ

2ex., 大滝村三峰山(太陽寺付近, 600m). 1987.9/19-20.

Pterostichus fortis MORAWITZ オオナガゴミムシ

1ex., 戸田市美女木(荒川河川敷). 1984.7/1-7.

Pterostichus sulcifrons MORAWITZ アシミゾナガゴミムシ

1ex., 浦和市塚本. 1991.1/15.

Pterostichus prolongatus MORAWITZ オオクロナガゴミムシ

2ex., 朝霞市上内間木(武蔵野線直下). 1987.2/7.

Dicranoncus femoralis CHAUDOIR ルリヒラタゴミムシ

3ex., 秩父市寺尾. 1988.11/20. ; 1ex., 小川町竹沢. 1984.4/7. ; 1ex., 大里村青山. 1985.2/5.

Synuchus arcuaticollis (MOTSCHULSKY) マルガタツヤヒラタゴミムシ

1ex., 浦和市大崎. 1994.5/7-8. (家族同行).

Stenolophus difficilis (HOPE) ミドリマメゴモクムシ

1ex., 大宮市見沼. 1993.7/4. (家族同行).

Harpalus tinctulus BATES アカアシマルガタゴモクムシ

1ex., 浦和市仲町2丁目. 1994.5/8. (家族同行).

Anoplogenius cyanescens (HOPE) キベリゴモクムシ

2ex., 嵐山町鎌形(楳川河原). 1993.6/13.

Anoplogenius cyanescens (HOPE) ナガマルガタゴミムシ

1ex., 上尾市上野本郷. 1993.12/5. (家族同行).

Amara gigantea (MOTSCHULSKY) オオマルガタゴミムシ

1ex., 大宮市見沼. 1992.9/23. (家族同行). ; 1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/15. ; 2ex., 川越市上小ヶ谷(入間川河川敷). 1986.4/5. ; 1ex., 嵐山町根岸. 1993.5/5. (家族同行). ; 1ex., 川島町戸守(越辺川河川敷). 1986.3/30. ; 1ex., 上尾市上野本郷. 12/5. 1993. (家族同行).

Anisodactylus punctatipennis MORAWITZ ホシボシゴミムシ

1ex., 蓼田市駒崎. 1994.12/25.

- Diplocheila zeelandica* (REDTENBACHER) オオスナハラゴミムシ
2ex., 戸田市美女木(荒川河川敷). 1984. 7/1-7.
- Panageaeus japonicus* CHAUDET ヨツボシゴミムシ
3ex., 上尾市上野本郷. 1993. 12/5. (家族同行). ; 2ex., 川島町下八ツ林. 1994. 7/9.
- Dischissus japonicus* ANDREWS ニッポンヨツボシゴミムシ
1ex., 毛呂山町阿諱訪. 1993. 9/5.
- Epomis nigricans* (WIEDEMANN) オオキベリアオゴミムシ
5ex., 浦和市塚本. 1991. 1/15. ; 7ex., 北本市石戸宿. 1993. 2/11.
- Chlaenius hamifer* CHAUDET コアトワアオゴミムシ
1ex., 蓼田市駒崎. 1994. 12/25. ; 1ex., 浦和市塚本. 1991. 1/15.
- Chlaenius virgulifer* CHAUDET アトワアオゴミムシ
1ex., 北本市石戸宿. 1993. 2/11.
- Chlaenius micans* (FABRICIUS) オオアトボシアオゴミムシ
2ex., 北本市石戸宿. 1993. 2/11. ; 2ex., 蓼田市駒崎. 1994. 12/25.
- Chlaenius circumdatus* BRULLE コキベリアオゴミムシ
1ex., 浦和市大崎. 1994. 5/7-8. (家族同行).
- Chlaenius inopus* CHAUDET ヒメキベリアオゴミムシ
1ex., 嵐山町鎌形(櫻川河原). 1993. 6/13. ; 1ex., 浦和市大崎. 1994. 6/4. (吉越琢磨同行).
- Claenius pallipes* GEBLER アオゴミムシ
1ex., 上尾市上野本郷. 1993. 12/5. (家族同行). ; 1ex., 上尾市原市. 1992. 5/5.
- Hemichlaenius noguchii* (BATES) ノグチアオゴミムシ
1ex., 嵐山町鎌形(櫻川河原). 1993. 6/13.
- Chlaenius posticalis* MOTSCHULSKY キボシアオゴミムシ
2ex., 大宮市見沼. 1992. 9/23. ; 1ex., 毛呂山町市場~大類. 1993. 8/8.
- Chlaenius variicornis* BATES コガシラアオゴミムシ
3ex., 嵐山町鎌形(櫻川河原). 1993. 6/13. ; 3ex., 北本市石戸宿. 1993. 2/11. ; 1ex., 蓼田市駒崎. 1994. 12/25.
- Orionella lewisii* (BATES) メダカアトキリゴミムシ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993. 6/27.
- Parena tripunctata* (BATES) ミツアナアトキリゴミムシ
1ex., 横瀬町芦ヶ久保(県民の森). 1992. 5/23-24. (矢野高広採集).
- Calleida onoha* BATES アオアトキリゴミムシ
1ex., 羽生市須影. 1990. 1/7.
- Lebidia octoguttata* MORAWITZ ヤホシゴミムシ
1ex., 横瀬町芦ヶ久保(県民の森). 1992. 5/23-24. (矢野高広採集). ; 1ex., 蓼田市駒崎. 1994. 12/25.
- Lebia retrofasciata* MORAWITZ ジュウジアトキリゴミムシ
1ex., 横瀬町芦ヶ久保(県民の森). 1992. 5/23-24. (矢野高広採集).
- Drypta japonica* BATES アオヘリホソゴミムシ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993. 7/13.
- BRACHINIDAE クビボソゴミムシ科
- Brachinus scotomedes* REDTENBACHER オオホソクビゴミムシ
2ex., 北本市石戸宿. 1993. 2/11.
- Pheropsophus jessoensis* MORAWITZ ミイデラゴミムシ
1ex., 浦和市南部領辻. 1989. 5/6. (家族同行).
- DYTISCIDAE ゲンゴロウ科
- Eretes sticticus* (LINNÉ) ハイイロゲンゴロウ
3ex., 毛呂山町下河原. 1993. 8/3.

Hydaticus grammicus (GERMER) コシマゲンゴロウ
5ex., 毛呂山町下河原. 1993.8/3.

Rhantus pulverosus (STEPHENS) ヒメゲンゴロウ
多数, 毛呂山町下河原. 1993.8/3.

HYDROPHILIDAE ガムシ科

Hydrochara affinis (SHARP) コガムシ
5ex., 毛呂山町下河原. 1993.8/3.

Sternolophus rufipes (FABRICIUS) ヒメガムシ
11ex., 毛呂山町下河原. 1993.8/3. ; 1ex., 川越市握津. 1993.7/3.

Enochurus simulans umbratus (SHARP) キイロヒラタガムシ
14ex., 毛呂山町下河原~川角. 1993.8/8.

SHILPHIDAE シデムシ科

Nicrophorus montivagus LEWIS ヒメモンシデムシ
1ex., 大滝村三峰山(太陽寺付近, 600m). 1987.9/19-20. (ヤマカガシ死体より)

Ptomascopus morio KRAATZ コクロシデムシ
1ex., 浦和市高砂3丁目, 1995.6/28.

STAPHYLINIDAE ハネカクシ科

Megalopaederus lewisi (CAMERON) コアリガタハネカクシ
1ex., 大滝村三峰山(太陽寺付近, 600m). 1987.9/19-20.

Ocypus weisei HAROLD キンボシハネカクシ
1ex., 毛呂山町川角. 1993.8/8.

LUCANIDAE クワガタムシ科

Prospocoilus inclinatus (MOTSHULSKY) ノコギリクワガタ
大宮市日進1丁目 [1♂, 1990.6/9. ; 1♂, 1990.7/15. ; 3♂, 1990.7/14. ; 1♂, 1993.6/16. ; 1♀2♂,
1993.7/12. ; 2♂, 1993.7/13. ; 1♂, 1993.8/1. (吉越翠, 琢磨同行).] . 1♂, 大宮市櫛引2丁目. 1990.7/
11. ; 1♂, 大宮市大成4丁目. 1993.8/7. ; 1♀2♂, 浦和市大崎. 1994.6/10.

Macrodercus rectus (MOTSHULSKY) コクワガタ
3♂, 川越市山田. 1987.6/6. ; 1♂, 大宮市櫛引2丁目. 1993.7/22. ; 大宮市大成3丁目. 1993.7/13. ; 大宮
市日進1丁目 [1♂, 1990.6/22. ; 1♂, 1993.8/1. (吉越翠, 琢磨同行).] . ; 1♂, 大宮市大成3丁目.
1993.7/13. ; 1♀, 大宮市東大門町. 1993.6/18. ; 1♂, 蓼田市高虫. 1994.12/25. ; 1♂, 毛呂山町大類.
1993.9/5. ; 1♂, 吉見町毘沙門. 1991.11/16. ; 浦和市大崎 (2♂, 1994.6/10. ; 2♂, 1994.6/19.).

Macrodercus striatipennis MOTSHULSKY スジクワガタ
5♂1♀, 毛呂山町大類. 1993.9/5.

SCARABAEIDAE コガネムシ科

Geotrupes laevistriatus MOTSHULSKY センチコガネ
1ex., 秩父市坊平~小鹿坂峠. 1988.11/20. ; 3ex., 伊奈町内宿. 1993.5/24. ; 大宮市大成4丁目. 1993.8/
28. (吉越翠採集). 浦和市大崎 [1994.5/14. (吉越翠, 琢磨同行). ; 1994.10/5 (吉越翠, 琢磨同行).] .

Allomyrina dichotoma (LINNE) カブトムシ
1♂, 大宮市櫛引2丁目. 1993.7/22. (小山佳明採集).

Eophileurus chinensis (FALDERMANN) コカブトムシ
1♂, 川島町角泉. 1987.6/6. ; 1♀, 大宮市日進1丁目. 1993.7/15.

Melolontha japonica BURMEISTER コフキコガネ
1♂, 浦和市仲町1丁目. 1994.7/19. ; 1♂, 大宮市染谷. 1988.8/13.

Holotrichia picea WATERHOUSE コクロコガネ
1ex., 伊奈町内宿, 1992.5/24.

Heptophylla protensis FAIRMAIRE ナガチャコガネ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/16.

Apogonia amida LEWIS ヒメカンショコガネ

1ex., 大宮市日進1丁目. 1993. 6/16.

Popillia japonica NEWMANN マメコガネ

4ex., 川越市(荒川, 入間川合流点). 1992. 7/5. ; 1ex., 上尾市平方領々家1993. 7/11.

Anomala rufocuprea MOTSCHULSKY ヒメコガネ

18ex., 大宮市染谷. 1988. 8/13. ; 1ex., 大宮市櫛引2丁目. 1993. 8. ; 毛呂山町市場～大類. 1993. 9/5.

Mimela sprendens GYLLENHAL コガネムシ

2ex., 戸田市美女木(荒川河川敷). 1984. 6/4. 川越市(荒川, 入間川合流点). [6ex., 1992. 6/27. (家族同行). ; 15ex., 1992. 7/5.] . 2ex., 川越市握手1993. 7/3. ; 16ex., 北川辺町柳生. 1993. 6/27. ; 2ex., 嵐山町菅谷. 1993. 6/13.

Anomala daimiana HAROLD サクラコガネ

1ex., 大宮市染谷. 1988. 8/13. ; 1ex., 川越市(荒川, 入間川合流点). 1992. 7/5.

Anomala cuprea HOPE ドウガネヅイヅイ

2ex., 大宮市染谷. 1988. 8/13.

Mimela testaceipes MOTSCHULSKY スジコガネ

6ex., 大宮市染谷. 1988. 8/13.

Anthypna pectinata LEWIS ヒゲブトハナムグリ

1ex., 浦和市大崎. 1994. 5/14. (吉越琢磨採集).

Rhomborrina unicolor Motschulsky アオカナブン

2ex., 小川町金勝山. 1995. 7/22. (尾崎正彦採集).

Rhomborrina polita WATERHOUSE クロカナブン

1ex., 毛呂山町大類. 1993. 9/5.

Oxycetonia jucunda (FALDERMANN) コアオハナムグリ

3ex., 大宮市中釣. 1993. 9/15. (家族同行). ; 1ex., 浦和市大崎. 1994. 5/14.

Protaetia orientalis (GORY et PERCHELON) シロテンハナムグリ

1ex., 大宮市中釣(秋葉神社). 1993. 9/15. (家族同行). [緑色型]. ; 2ex., 浦和市大崎. 1994. 5/7-8.

PTILODACTYLIDAE ナガハナノミ科

Paralichas pectinatus KIESENWETTER ヒゲナガハナノミ

1ex., 蓼田市黒浜. 1994. 5/1. (吉越琢磨同行).

BUPRESTIDAE タマムシ科

Chrysochroa fulgidissima SCHÖNHERR ヤマトタマムシ

1ex., 小川町金勝山々頂. 1983. 8/7. 大宮市西遊馬(3ex., 1990. 7/7 ; 3ex., 1990. 7/22. ;

1ex., 1991. 7.). 朝霞市上内間木(2ex., 1995. 7/15. ; 2ex., 1995. 7/23. ; 2ex., 1995. 7/27.).

Chalcosphora japonica GORY ウバタマムシ

1ex., 大宮市日進1丁目. 1989. 11/4. (家族同伴).

Agrilus cyaneoniger E.SAWNERS クロナガタマムシ

1ex., 所沢市山口. 1986. 5/17.

Agrilus discalls E.SAWNERS ヒシモンタマムシ

1ex., 伊奈町内宿. 1992. 5/10. 1ex., 浦和市外東. 1995. 4/29. (家族同行). 1ex., 朝霞市上内間木. 1995. 5/21.

ELATERIDE コメツキムシ科

Agrypnus binodulus MOTSCHULSKY サビキコリ

1ex., 大宮市日進1丁目. 1989. 11/4.

Pectocera fortunei CANDEZE ヒゲコメツキ

1ex., 伊奈町内宿. 1992. 5/19.

Aeloderma agnata CANDEZE マダラチビコメツキ

1ex., 上尾市平方1993. 6/20.

Ascolioocerus saxatilis LEWIS ヒラタクロコメツキ
1ex., 嵐山町鎌形(櫻川河原). 1993.6/13.

Melanotus legatus CANDEZE クジコメツキ
1ex., 大宮市日進1丁目.

LAMPYRIDAE ホタル科

Cyphonocerus ruficollis KIESENWETTER ムネクリイロボタル
1ex., 嵐山町菅谷. 1993.6/13.

LYCTIDAE ヒラタキクイムシ科

Lyctus linearis LESNE ケヤキヒラタキクイムシ
1ex., 浦和市大崎. 1994.6/4. (ケヤキの伐採木より)

MELYRIDAE ジョウカイモドキ科

Malachius prolongatus MOTSHULSKY ツマキアオジョウカイモドキ
1ex., 蓼田市黒浜. 1994.5/1. (吉越琢磨同行).

NITIDULIDAE ケシキスイムシ科

Librodor japonicus MOTSCHULSKY ヨツボシケシキスイ
6ex., 大宮市日進1丁目1993.7/16. ; 3ex., 毛呂山町大類1993.9/5. ; 浦和市大崎 [1ex., 1993.5/7-8. ;
4ex., 1994.5/14. (吉越琢磨同行)]. ; 1ex., 川口市東内野. 1994.6/18.

Lasiodactylus pictus MacLEAY アカマダラケシキスイ
1ex., 毛呂山町大類. 1993.9/5.

Soronia lewisi REITTER クロキマダラケシキスイ
4ex., 浦和市大崎. 1994.6/10.

EROTYLIDAE オオキノコムシ科

Aulacochilus bedeli HAROLD ルリオオキノコ
6ex., 川口市東内野. 1994.6/8. ; 5ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11.

Episcapha fortunii CROTCH ヒメオビオオキノコ
大宮市日進1丁目 (2ex., 1993.6/15. ; 1ex., 1993.6/20. ; 1ex., 1994.5/27.) . 1ex., 大宮市櫛引2丁目.
1993.8. (燈火) ; 3ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11.

COCCINELLIDAE テントウムシ科

Sticholotis punctata CROTCH ムツボシテントウ
大宮市大成3丁目. 1993.12/4. (ケヤキ樹皮下, 吉越翠同行.).

Epilachna admirabilis CROTCH トホシテントウ
1ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11.

Hippodamia tredecimpunctata LINNÉ ジュウサンホシテントウ
1ex., 川越市握手. 1993.7/3. ; 1ex., 北川辺町柳生. 1993.6/27. ; 2ex., 浦和市大間木. 1994.6/18.

Harmonia axyridis PALLAS テントウムシ
1ex., 北川辺町柳生. 1993.6/27. ; 1ex., 蓼田市黒浜. 1994.5/1. (吉越琢磨同行).

Illeis koebelei TIMBERLAKE キイロテントウ
大宮市櫛引2丁目. 1993.9/1. (燈火).

ENDOMYCHIDAE テントウダマシ科

Ancylopus melanocephalus ORIVIER ヨツボシテントウダマシ
2ex., 川越市握手. 1993.7/3.

TENEBRIONIDAE ゴミムシダマシ科

Diaperis lewisi BATES モンキゴミムシダマシ
2ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/16. (朽木) . ; 2ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/20. (朽木) .

Ceropria induta WIEDEMANN ナガニジゴミムシダマシ

1ex., 川口市東内野. 1994.6/18. ; 1ex., 秩父市別所. 1989.11/23. ; 2ex., 浦和市大崎. 1994.5/7-8. ;
1ex., 浦和市外東. 1995.4/29. (家族同行). [以上朽木].

Neatus picipes HERBST ゴミムシダマシ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.7/12.

Cryphaeus duellicus LEWIS ツノゴミムシダマシ
2♂3♀, 上尾市平方領々家. 1993.7/11. ; 1♂1♀, 大宮市櫛引1丁目. 1994.1/23. (家族同行). [以上
朽木].

Encyalesthus vbiolaceipennis MARSEUL ルリゴミムシダマシ
大宮市日進1丁目 [6ex., 1993.6/15. ; 9ex., 1993.6/16. ; 1ex., 1993.6/17. ; 1ex., 1993.6/20. (クヌ
ギ樹上).] . 朝霞市上内間木. 1994.5/21. (朽木).

Plesiophthalmus spectabilis HAROLD クロツヤキマワリ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/13. (燈火).

Strongylium impigrum LEWIS セスジナガキマワリ
1ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11. ; 1ex., 大宮市櫛引2丁目. 1993.8/1. (燈火).

Luprops sinensis MARSEUL ヒゲブトゴミムシダマシ
大宮市日進1丁目 (3ex., 1993.6/15. ; 1ex., 1993.6/20 ; 3ex., 1994.5/27.).

Plesiophthalmus nigrocyaneus MOTSCHULSKY キマワリ
5ex., 毛呂山町市場～大類. 1993/8. ; 10ex., 毛呂山町阿諏訪. 1993.9/5. ; 1ex., 川口市東内野1994.6/
18. ; 1ex., 浦和市大崎. 1994.6/19.

LAGRIIDAE ハムシダマシ科

Arthromacra viridissima LEWIS アオハムシダマシ
3ex., 横瀬町芦ヶ久保 (県民の森). 1992.5/23-24. (矢野高広採集).

Lagria nigricollis HOPE ハムシダマシ
1ex., 上尾市平方. 1993.6/20.

ALLECULIDAE クチキムシ科

Allecula melanaria MÄKLIN クチキムシ
2ex., 北本市石戸宿. 1993.2/11. ; 3ex., 蓼田市高虫. 1994.12/25.

Allecula fuliginosa MÄKLIN オオクチキムシ
1ex., 北本市石戸宿. 1993.2/11. ; 1ex., 上尾市上野本郷. 1993.12/5.

CEPHALOIDAE クビナガムシ科

Cephaloon pallens MOTSCHULSKY クビナガムシ
3ex., 横瀬町芦ヶ久保 (県民の森). 1992.5/23-24. (矢野高広採集).

OEDEMERIDAE カミキリモドキ科

Xanthochrpa wetrhousi HAROLD アオカミキリモドキ
2ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/15. (燈火).

MELOIDAE ツチハンミョウ科

Epicauta gorhami MARSEUL マメハンミョウ
大宮市西新井 (1ex., 1993.9/15. ; 1ex., 1993.10/24.) (以上家族同行).

CERAMBYCIDAE カミキリムシ科

Arhopalus rusticus (LINNEÉ) ムナクボカミキリ
1ex., 長瀬町長瀬. 1995.7/22.

Spondylis bupreptoides LINNEÉ クロカミキリ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.7/13.

Megopis sinica WHITE ウスバカミキリ
1ex., 長瀬町長瀬. 1995.7/22.

Leptura arcuata PANZER ヤツボシハナカミキリ
1ex., 嵐山町菅谷. 1993.6/13.

- Aeolesthes chrysotricha* (BATES) キマダラヤマカミキリ
1ex., 川島町角泉. 1986.6/6. ; 大宮市日進1丁目 (3ex., 1993.6/15. ; 5ex., 1993.6/16. ; 3ex., 1993.6/17. ; 1ex., 1993.6/20.) .
- Massicus raddei* (BLESSIG) ミヤマカミキリ
大宮市日進1丁目 (1ex., 1993.6/13. ; 1ex., 1993.8/1). .
- Chlorophorus japonicus* (CHEVROLAT) エグリトラカミキリ
1ex., 横瀬町芦ヶ久保 (県民の森) . 1992.6/20-21. (利根川雅実採集). .
- Rhaphuma diminuta* (BATES) ヒメクロトラカミキリ
伊奈町内宿 (1ex., 1992.5/11. ; 3ex., 1994.5/19. ; 3ex., 1994.5/24.) .
- Xylotrechus chinensis* CHEVEROLAT トフラカミキリ
毛呂山町市場～大類 (11ex., 1993.8/8. ; 1ex., 1993.9/5.) .
- Cyrtoclytus caproides* BATES キスジトラカミキリ
1ex., 川口市東内野1994.5/21.
- Anoplophora malasiaca* (THOMSON) ゴマダラカミキリ
川越市 (荒川入間川合流点) [1ex., 1992.6/27. (家族同行). ; 1ex., 1992.7/5. ; 1ex., 1993.7/3.] .
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.7/13.
- Apriona japonica* THOMSON クワカミキリ
大宮市西遊馬 (2ex., 1990.7/20. ; 1ex., 1990.7/22.) . ; 2ex., 川越市荒川入間川合流点1992.7/5. ;
1ex., 毛呂山町市場～大類, 1993.8/8.
- Psacothea hilaris* (PASCOE) キボシカミキリ
5ex., 川越市荒川入間川合流点1992.7/5. ; 8ex., 毛呂山町市場～大類, 1993.8/8. ; 浦和市高砂4丁目
1994.10/6. (イチジク) .
- Monochamus subfasciatus* BATES ヒメヒゲナガカミキリ
1ex., 北本市石戸宿. 1995.6/10.
- Mesosa hirsuta* BATES カタシロゴマフカミキリ
1ex., 浦和市仲町3丁目. 1995.7/28.
- Mesosa longipennis* BATES ナガゴマフカミキリ
大宮市日進1丁目 [3ex., 1993.8/1. (吉越翠, 琢磨同行) . ; 2ex., 1993.7/13. ;] . 1ex., 大宮市西遊
馬. 1990.7/7. ; 1ex., 志木市上宗岡4丁目. 1995.7/15. ; 1ex., 小川町金勝山. 1995.7/22.
- Pterolophia granulata* (MOTSCHULSKY) アトモンサビカミキリ
伊奈町内宿 (3ex., 1992.5/19. ; 3ex., 1992.5/24.) . ; 4ex., 川口市東内野. 1994.5/5.
(伊奈町産のものに比べやや黒化する。)
- Asaperda agapanthina* BATES シナノクロフカミキリ
1ex., 蓼田市黒浜. 1994.5/1. (吉越琢磨同行).
- Exocentrus fasciolatus* BATES クモガタケシカミキリ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/27.
- Exocentrus galloisi* MATSUSHITA ガロアケシカミリ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/16.
- Exocentrus lineatus* BATES アトモンマルケシカミキリ
1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/20.
- Oberea infranigrescens* BREUNING ホソキリンゴカミキリ
2ex., 北本市石戸宿. 1995.6/10.
- CRYSTALIDIAE ハムシ科
- Lema honorata* BALY ヤマイモハムシ
2ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11. ; 8ex., 嵐山町菅谷. 1993.6/13.
- Lema diversa* BALY アカクビボソハムシ
1ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11. ; 1ex., 大宮市見沼. 1993.7/4.
- Lema delicatula* BALY キオビクビボソハムシ
1ex. 蓼田市黒浜. 1994.5/1. (吉越琢磨同行) .

- Lema decempunctata* GEBLER トホシクビボソハムシ
10ex., 上尾市平方. 1993.6/20. (荒川土手沿いのクコに多い). ; 3ex., 嵐山町鎌形. 1993.6/13.
- Lilioceris rugata* (BALY) キイロクビナガハムシ
川口市東内野 (1ex., 1994.5/5. ; 2ex., 1994.5/21). 2ex., 嵐山町菅谷1993.6/13.
- Smaragdina nipponensis* (CHOJŌ) キイロナガツツハムシ
1ex., 蓼田市黒浜. 1994.5/1. (吉越琢磨同行).
- Smaragdina semiaurantiaca* (FAIRMAIRE) ムナキルリハムシ
1ex., 蓼田市黒浜. 1994.5/1. (吉越琢磨同行).
- Cryptocephalus signaticeps* BALY クロボシツツハムシ
7ex., 浦和市外東. 1995.4/29. (家族同行).
- Cryptocephalus approximatus* BALY バラルリツツハムシ
4ex., 嵐山町菅谷. 1993.6/13.
- Scelodonta lewisi* BALY ドウガネサルハムシ
1ex., 浦和市大崎. 1994.6/4. (吉越琢磨同行).
- Basilepta fulvipes* (MOTSCHULSKY) アオバネサルハムシ
1ex., 川越市握手. 1993.7/3.
- Basilepta balyi* (HAROLD) チャイロサルハムシ
1ex., 横瀬町芦ヶ久保 (県民の森). 1992.5/20-21. (利根川雅実採集).
- Lypesthes ater* (MOTSCHULSKY) リンゴコフキハムシ
2ex., 横瀬町芦ヶ久保 (県民の森). 1992.5/23-24. (矢野高広採集).
- Syneta adamsi* BALY カバノキハムシ
4ex., 横瀬町芦ヶ久保 (県民の森). 1992.5/23-24. (矢野高広採集).
- Plagiодera versicolor* (LAICHARTING) ヤナギルリハムシ
1ex., 嵐山町鎌形. 1993.6/13.
- Chrysolina aurichalcea* (MANNERHAIM) ヨモギハムシ
1ex., 浦和市大崎. 1994.5/14.
- Chrysolina exanthematica* (WIEDEMANN) ハッカハムシ
1ex., 毛呂山町阿諱訪. 1993.9/5.
- Linaeidea aenea* (LINNÉ) ルリハムシ
3ex., 横瀬町芦ヶ久保 (県民の森). 1992.5/20-21. (利根川雅実採集).
- Gonioctena rubripennis* BALY フジハムシ
1ex., 伊奈町内宿1992.5/24. ; 浦和市大崎 [1ex., 1994.5/7-8 (家族同行). 1ex., 1994.5/14. (吉越琢磨同行)].
- Aulacophora nigripennis* MOTSCHULSKY クロウリハムシ
1ex., 大宮市高木. 1992.7/5.
- Paridea angulicollis* (MOTSCHULSKY) アトボシハムシ
1ex. 蓼田市黒浜. 1994.5/1. (吉越琢磨同行).
- Gallerucida bifasciata* MOTSCHULSKY イタドリハムシ
16ex., 大宮市高木. 1992.7/5.
- Argopistes tsekooni* CHEN ヒメテントウノミハムシ
3ex., 浦和市大牧. 1994.6/18.
- Gastrophysa atrocyanea* MOTSCHULSKY コガタルリハムシ
10ex., 朝霞市上内間木. 1994.5/21. (夥しく多).
- Cassida nebulosa* LINNÉ カメノコハムシ
2ex., 北川辺町柳生1993.6/27. ; 12ex., 大宮市見沼1993.7/4. (アカザより).
- Cassida piperata* HOPE ヒメカメノコハムシ
川越市握手 (1ex., 1993.7/3. ; 4ex., 1993.6/20.).
- Aspidomorpha indica* BOHEMAN ジンガサハムシ

1ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11.

ANTHRIBIDAE ヒゲナガゾウムシ科

Ozotomerus japonicus SHARP ウスモンツツヒゲナガゾウムシ

大宮市日進1丁目 (1ex., 1990.6/23. ; 5ex., 1993.6/16. ; 3ex., 1993.6/20.) .

Litocerus latus SHARP カオジロヒゲナガゾウムシ

1ex., 川口市東内野. 1994.5/5.

Tropidères naevulus FAUST キマダラヒゲナガゾウムシ

2ex., 伊奈町内宿. 1992.5/19.

Euparius oculatus (SHARP) キノコヒゲナガゾウムシ

2ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11.

ATTERABIDAE オトシブミ科

Auletobius uniformis (ROELOFS) クロケシツブチョッキリ

1ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11.

Apoderus erythrogaster VOLLENHOVEN ヒメクロオトシブミ

5ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11. ; 1ex., 大宮市見沼. 1993.7/4. ; 1ex., 嵐山町菅谷. 19 93.6/13.

Euops splendida VOSS カシリリオトシブミ

1ex., 川越市握津. 1993.7/3. ; 2ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11. ; 1ex., 蓼田市黒浜. 1994.5/1. (吉
越琢磨同行).

CURCULIONIDAE ゾウムシ科

Eugnathus distinctus ROEROFS コフキゾウムシ

4ex., 浦和市大崎. 1994.5/14. (吉越琢磨同行). ; 1ex., 嵐山町菅谷. 1993.6/13. ; 3ex., 上尾市平方.
1993.6/20.

Listroderes obliquus costirostris KLUG ヤサイゾウムシ

1ex., 大宮市西新井. 1993.10/24. (家族同行).

Hypera basalis (VOSS) ハコベタコゾウムシ

1ex., 浦和市高砂3丁目. 1994.10/7. (自宅玄関前に飛来).

Cleonus japonicus FAUST ハスジゾウムシ

2ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11. ; 1ex., 北川辺町柳生. 1993.6/27.

Carcilia strigicollis ROELOFS ツツゾウムシ

1ex., 大宮市櫛引2丁目. 1993.7/27. ; 1ex., 大宮市日進1丁目 1990.6/23.

Sclerolips maculicollis MORIMOTO モンクチカクシゾウムシ

1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/20.

Mecysolobus erro (PASCOE) ホホジロアシナガゾウムシ

1ex., 大宮市見沼. 1993.6/4.

Lissorhoptrus oryzae KUSCHEL イネミズゾウムシ

1ex., 伊奈町内宿. 1992.5/24.

RHYNCHOPHORIDAE オサゾウムシ科

Sipalinus gigas (FABRICIUS) オオゾウムシ

1ex., 大宮市日進1丁目. 1993.6/20.

Aplotes roelofsi (CHEVROLAT) トホシオサゾウムシ

2ex., 川越市握津. 1993.6/3. ; 3ex., 上尾市平方. 1993.6/20. (クリの花に集来). ; 1ex., 嵐山町菅谷.
1993.6/13. ; 5ex., 上尾市平方領々家. 1993.7/11. (ツユクサに集来).

埼玉県内での蛾類採集記録

築比地 秀夫

古い記録ですが、筆者の標本箱の中から埼玉県動物誌に記載されていない種や記録の少ない種類について報告しておく。和名の前に記した番号は図監のカタログ番号である。

1375	ヒメクロイラガ	<i>Scopeloes contracta</i> WALKER	川口市行衛	1988.7.9.	1♀
1616	クロヘリキノメイガ	<i>Goniorhynchus butyrosa</i> (BUTLER)	川口市行衛	1989.5.13.	1♂
2138	ニッコウトガリバ	<i>Epipsestis nikkoensis</i> (MATSUMURA)	川口市行衛	1988.11.6.	1♀
2848	ニトベエダシャク	<i>Wilemania nitobei</i> (NITODE)	浦和市大崎	1989.11.23.	1♂
2870	ギンスジエダシャク	<i>Chariaspilates formosaria</i> (EVERSMANN)	川口市行衛	1988.9.10	1♂
2937	ギンツバメ	<i>Acropteris iphiata</i> (GUENEE)	川口市行衛	1988.9.10.	1♂
3404	カラフトゴマケンモン	<i>Panthea coenobita</i> (ESPER)	大滝村三国峠	1985.8.11.	1♀
3436	ハンノケンモン	<i>Jocheaera alni</i> (LINNAEUS)	大滝村三峰	1984.6.30.	1♂1♀
3472	ウンモンキノコヨトウ	<i>Stenoloba manleyi</i> (LEECH)	川口市行衛	1988.8.13.	1♂
3558	アトジロシラホシヨトウ	<i>Melanchnra postalba</i> SUGI	大滝村三峰	1984.6.30.	1♂
3582	クロスジキリガ	<i>Xylopolia bella</i> (BUTLER)	大滝村川又	1989.4.22	1♂
3583	ケンモンキリガ	<i>Egira saxea</i> (LEECH)	大滝村川又	1989.4.22	2♂ 2♀
3585	タカオキリガ	<i>Pseudopanolis takao</i> INABA	大滝村川又	1989.4.22	1♂ 1♀
3593	カギモンキリガ	<i>Orthosia nigromaculata</i> (HONE)	東秩父村落合	1975.4.13.	3♂ 3♀
3616	ウスベニキヨトウ	<i>Aletia pudorina</i> (DENIS & SCHIFFERMULLER)	川口市行衛	1988.6.11	2♂
3651	ハイイロセダカモクメ	<i>Cucullia maculosa</i> STAUDINGER	大滝村三国峠	1985.8.11.	2♂
3680	カシワキボシキリガ	<i>Lithophne pruinosa</i> (BUTLER)	比企郡物見山	1976.3.7.	1♂
3685	カタハリキリガ	<i>Lithophne rosinae</i> (PUNGELEY)	秩父郡白久		1♂
3690	ミツボシキリガ	<i>Eupsilia tripunctata</i> BUTLER	比企郡物見山	1977.2.27	1♂
3694	ヨスジキリガ	<i>Eupsilia strigifera</i> BUTLER	大滝村三峰	1975.4.13.	1♂
			浦和市大崎	1989.3.12.	1♂
3695	ウスミミモンキリガ	<i>Eupsilia contracta</i> BUTLER	比企郡物見山	1977.2.27.	1♀
3712	イチゴキリガ	<i>Orbona fragariae</i> (VIEWEG)	比企郡物見山	1977.2.27.	1♂
3716	ミスジキリガ	<i>Jodia sericea</i> BUTLER	比企郡物見山	1977.2.27	3♂
3889	イタヤキリガ	<i>Cosmia exigua</i> (BUTLER)	大滝村三国峠	1985.8.11.	1♂
4185	ナマリキシタバ	<i>Catocala columbina</i> LEECH	大滝村三国峠	1985.8.11.	1♂
4545	ハスオビアツバ	<i>Zanclognatha obliqua</i> STAUDINGER	川口市行衛	1988.5.21.	1♂

参考文献 埼玉県動物誌 埼玉の蛾類

(ついひじ ひでお 〒333 川口市前川 4-13-2)

埼玉県産ハネカクシ科分布資料[9]

小 田 博

今回は埼玉県初記録(※印)を含め、6種を報告する。いつもながら貴重な標本を恵与される南部敏明・内田正吉両氏のご厚意に深謝申し上げます。

《チビハネカクシ亜科 MICROPEPLINAE》

182. *Micropelus fulvus japonicus* SHARP, 1874 セスジチビハネカクシ

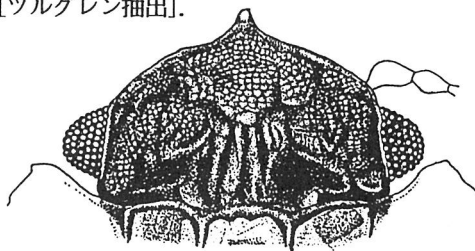
【大里郡寄居町】桜沢字中小前田, 1♂, 12. xi. 1990, 内田正吉採集〔桑園の地表〕; 桜沢字山崎・寄居高校敷地内, 3♀, 30. vi. 1995, 南部敏明採集〔ツルグレン抽出〕。

チビハネカクシ亜科は日本産が現在までに7種。

Micropelus 属のみが知られ、どの種も一見ケシ

キスイに似る3mm以下の特異な形態をした小甲虫である。セスジチビハネカクシは改訂版日本昆虫図鑑にも見え、「落葉・腐植質等の下に棲む」とある。本州、四国、九州に分布。基亜種はヨーロッパなどにいる。埼玉県からは梶村(1961)が浦和付近産ハネカクシ52種の中に記録したのが最初と思われるが、残念ながら、「ズイキの腐ったのの下などに群棲することがある」と述べているだけで、詳しい採集データはない。

なお、渡辺(1979)によれば、本種♂の第二次性徴は①頭部前縁の中央は鋭く突出する(上図参照), ②中・後脛節の各内縁には三角形の歯状突起をそなえる, ③腹部末端腹板の後縁中央は浅く幅広く彎入し、彎入部前方は半円形に平圧されている、の3点である。



〈寄居町産セスジチビハネカクシ♂の頭部〉

《オオキバハネカクシ亜科 OXYPORINAE》

183. *Pseudoxyporus humeralis* (SHARP, 1889) カタモンオオキバハネカクシ ※

【入間郡名栗村】上名栗, 1頭, 10. v. 1995, 南部敏明採集。

◆ 以前発表した荒川村秩父御岳山産の *Pseudoxyporus biguttatus* (SHARP, 1889) トゲムネオオキバハネカクシ [本誌 (49):781, No. 28] は本種の誤りなので訂正しておく。

《ハネカクシ亜科 STAPHYLININAE》

184. *Platydracus sharpi* (FAUVEL, 1901) カラカネハネカクシ

【入間郡越生町】西和田, 1♂, 28. v. 1983, 南部敏明採集。

185. *Tympanophorus hayashidai* Y. SHIBATA, 1975 ツヤケシアバタハネカクシ ※

【秩父郡吉田町】城峰山・城峰神社付近, 1ex., 30. vii. 1995, 内田正吉採集。

186. *Tympanophorus sauteri sauteri* BERNHAUER, 1907 カクツヤケシアバタハネカクシ ※

【比企郡小川町】木呂子・金勝山, 1♂, 6. vi. 1993, 南部敏明採集。

《ヒゲブトハネカクシ亜科 ALEOCHARINAE》

187. *Atheta weisei* BERNHAUER, 1907 ズグロアカチビハネカクシ ※

【入間郡越生町】1ex., 28. vii. 1980, 南部敏明採集。

【比企郡小川町】木呂子・金勝山, 1頭, 6. vi. 1993, 南部敏明採集。

〈参考文献〉

梶村 秀樹 (1961). 浦和附近産甲蟲類資料 9(完). Argynn, 10(1):18 [14-18].

渡辺 泰明 (1979). チビハネカクシ亜科 (Micropeplinae) 概説. 甲虫ニュース, (45):1-8.

(おだ ひろし 〒354 富士見市上沢 3-6-15)

深谷市利根川河川敷でオオキトンボを目撃

串田 宏人・高野 徹

筆者らは下記の通り利根川河川敷でオオキトンボを目撃、撮影しているので報告する。目撃した場所は利根川に小山川が合流する地点のやや上流で、2つの河川の間にある堤防の先端付近の草地であった。河川敷には小さな池が点在しており、それらが発生地となっている可能性が考えられる。なお、目撃地点周辺を探索したが他の個体は発見できなかった。

目撃個体：オオキトンボ

目撃場所：埼玉県深谷市利根川河川敷（小山川合流地点付近）

目撃日：1995年9月13日

目撃者：串田宏人・高野徹

撮影者：高野徹



参考文献 斎藤洋一 (1991) 比企郡川島町でオオキトンボを採集 寄せ蛾記N0.59:1106
田中 剛 (1991) 深谷市でオオキトンボを採集 寄せ蛾記N0.61:1182

(くしだ ひろと 〒339 岩槻市小溝 876-106)
(たかの とおる 〒230 横浜市鶴見区馬場6-16-28)

埼玉県春日部市における蝶類の過去の特記すべき記録

萩原 昇

以下の報告は、1965年からの30年間に春日部市内で採集した蝶類の記録をまとめたものである。報告にあたり、貴重な記録を提供していただいた 伊藤有三氏に感謝申し上げる。

凡例

1, 学名および種の配列は原色蝶類検索図鑑 (1990) による。

2, 記録は、以下のように記述した。

学名、和名、記録個体数、記録日、記録者。

1)記録地は、すべて春日部市内であり、大字名を付した。

2)記録個体数に関しては、雌雄別の個体数を示し、雄には♂、雌には♀を付した。

3)記録日は、年、月、日の順である。

4)記録者については、伊藤有三が採集したものにはY.I., 萩原 昇が採集したものにはN.H.を付した。

PAPILIONIDAE アゲハチョウ科

Papilio bianor (CRAMER) カラスアゲハ 索壁:1♂, 1969, 06, 04, N.H;

PIERIDAE シロチョウ科

Eurema laeta betheseba (JANSON) ツマグロキョウ 内牧:3♂, 1969, 10, 10, Y.I.; 1♂ 1♀, 1971, 10, 17, Y.I.; 小淵:1♂, 1973, 10, 25, N.H;

LYCAENIDAE シジミチョウ科

Cureitis acuta paracuta NICEVILLE ウラギンシジミ 小淵:4♂ 1♀, 1973, 10, 15, N.H; 2♂, 1973, 10, 25, N.H; (春日部市における初記録。以後、毎年記録がある)

Narathura bazalus turbata (BUTLER) ムラサキシジミ 索壁:1♂, 1993, 11, 04, Y.I.;

Rapala arata (BREMER) トラフシジミ 内牧:1♂, 1969, 05, 12, N.H;

Callophrys ferrea (BUTLER) コツバメ 内牧:1♂, 1970, 04, 30, N.H;

Niphanda fusca (BREMER & GREY) クロシジミ 内牧:1♀, 1967, 07, 20, N.H; 1♂, 1968, 06, 17, N.H; 1♂, 1968, 06, 30, Y.I.; 1♂ 2♀, 1968, 07, 06, N.H; 1♀, 1969, 08, 05, N.H; 2♂ 1♀, 1970, 07, 05, Y.I.;

NYMPHALIDAE タテハチョウ科

Argyronome ruslana (MOTSCHULSKY) オオウラギンスジヒョウモン 内牧:1♂, 1989, 06, 25, N.H; *Argynnис paphia tsushima* (FRUHSTORFER) ミドリヒョウモン 内牧:2♂, 1984, 06, 24, N.H;

SATYRIDAE ジャノメチョウ科

Minois dryas bipunctata (MOTSCHULSKY) ジャノメチョウ 小淵:1♂, 1968, 08, 02, Y.I.; *Mycalesis francisca perdiccas* HEWITSON コジャノメ 内牧:1♂, 1984, 06, 04, N.H.;

HESPERIIDAE セセリチョウ科

Erynnis montanus montanus ミヤマセセリ 内牧:1♂, 1968, 04, 03, N.H; 3♂, 1968, 04, 03, Y.I.; 1♀, 1968, 04, 23, Y.I.; 1♂, 1969, 03, 31, N.H; 1♀, 1970, 04, 30, N.H; 小淵:2♂, 1966, 04, 07, N.H; 1♂ 1♀, 1968, 04, 21, N.H;

Leptalina unicolor (BREMER & GREY) ギンイチモンジセセリ 内牧:1♂, 1970, 04, 30, N.H; 1♂, 1974, 04, ?, N.H; 小淵:4♂, 1968, 04, 21, N.H; 6♂, 1968, 04, 21, Y.I.;

追記

上記の記録も含め、春日部市内の蝶類の記録を年代を追って表にすると次のようになる。

春日部市内の年代別の蝶類の記録

○…採集記録と確実な目撃記録を示す。

アゲハチョウ科		和名	記録年代	1968-69	1976-77	1987-88	1994-95
1,	ジャコウアゲハ			○	○	○	○
2,	アゲハチョウ			○	○	○	○
3,	キアゲハ			○	○	○	○
4,	クロアゲハ			○	○	○	○
5,	モンキアゲハ			○	○	○	○
6,	カラスアゲハ			○	○	○	○
7,	アオスジアゲハ		(小計)	○	○	○	○
				7	7	4	6
シロチョウ科		和名	記録年代	1968-69	1976-77	1987-88	1994-95
1,	キチョウ			○	○	○	○
2,	ツマグロキチョウ			○	○	○	○
3,	モンキチョウ			○	○	○	○
4,	ツマキチョウ			○	○	○	○
5,	モンシロチョウ			○	○	○	○
6,	スジグロシロチョウ		(小計)	○	○	○	○
				6	6	5	5
シジミチョウ科		和名	記録年代	1968-69	1976-77	1987-88	1994-95
1,	ゴイシシジミ			○	○	○	○
2,	ウラギンシジミ			○	○	○	○
3,	ムラサキシジミ			○	○	○	○
4,	ミズイロオナガシジミ			○	○	○	○
5,	アカシジミ			○	○	○	○
6,	ミドリシジミ			○	○	○	○
7,	トラフシジミ			○	○	○	○
8,	コツバメ			○	○	○	○
9,	ベニシジミ			○	○	○	○
10,	クロシジミ			○	○	○	○
11,	ウラナミシジミ			○	○	○	○
12,	ヤマトシジミ			○	○	○	○
13,	ツバメシジミ			○	○	○	○
14,	ルリシジミ		(小計)	○	○	○	○
				1 2	9	1 0	1 1
マダラチョウ科		和名	記録年代	1968-69	1976-77	1987-88	1994-95
1,	アサギマダラ			○	○	○	○
		(小計)		1	1	0	0
タテハチョウ科		和名	記録年代	1968-69	1976-77	1987-88	1994-95
1,	オオウラギンスジヒョウモン			○	○	○	○
2,	ミドリヒョウモン			○	○	○	○
3,	イチモンジチョウ			○	○	○	○
4,	アサマイチモンジ			○	○	○	○
5,	コミスジ			○	○	○	○
6,	キタテハ			○	○	○	○
7,	ヒオドシチョウ			○	○	○	○
8,	アカタテハ			○	○	○	○
9,	ヒメアカタテハ			○	○	○	○
10,	ルリタテハ			○	○	○	○
11,	コムラサキ			○	○	○	○
12,	ゴマダラチョウ		(小計)	○	○	○	○
				1 0	1 1	1 1	8

ジャノメチョウ科 和名 / 記録年代		1968-69	1976-77	1987-88	1994-95
1, ヒメウラナミジャノメ	○	○	○		
2, ジャノメチョウ	○	○			
3, ヒカゲチョウ	○	○	○		○
4, サトキマダラヒカゲ	○	○	○		○
5, ヒメジャノメ	○	○	○		○
6, コジャノメ					
(小計)	5	5	5	3	

セセリチョウ科 和名 / 記録年代		1968-69	1976-77	1987-88	1994-95
1, ダイミヨウセセリ	○	○	○	○	○
2, ミヤマセセリ	○				
3, ギンイチモンジセセリ	○	○	○		
4, コチャバネセセリ	○	○	○		○
5, キマダラセセリ	○	○	○		○
6, オオチャバネセセリ	○	○	○		○
7, チヤバネセセリ	○	○	○		○
8, ミヤマチャバネセセリ	○	○	○		○
9, イチモンジセセリ	○	○	○		○
(小計)	9	8	7	8	

記録年代	1968-69	1976-77	1987-88	1994-95
年代別の蝶類の合計種類数	50	47	42	41

(はぎわら のほる 〒344 春日都市梅田 614-1)

岩槻市でトラフシジミを採集

上原 市郎

埼玉県の東部低地では記録の少ないトラフシジミ *Rapala atara* (BREMER) を採集したので報告する。

採集地：岩槻市村国岩槻文化公園

採集記録：1♀, 1995. Aug. 18 上原市郎採集・保管

当地は平地性のチョウ類が未だ健在で、雑木林や草原・湿地・河川敷など多様な環境が残っている。今のことろオムラサキこそ見ていないが、林縁にはキマダラセセリが普通に見られ、個体数は少ないようであるがダイミヨウセセリが発生しており、場所によってはムラサキシジミも普通である。

(うえはら いちろう 〒343 越谷市花田 1-19-2)

秩父郡大滝村大洞川（惣小屋谷付近）の8月の蛾類

萩原 昇・西山 明

以下の報告は、1995.08.19に秩父郡大滝村の大滝村大洞川（惣小屋谷付近）で西山 明氏が実施した燈火採集で得られた蛾類をまとめたものである。報告にあたり、貴重な採集品を提供していただいた西山氏に感謝申し上げる。

凡例

1, 学名および種の配列は日本産蛾類大図鑑（1982）による。

2, 記録は、以下のように記述した。

カタログ番号（日本産蛾類大図鑑で使用している整理番号）、学名、和名、記録個体数。

1)記録地は、すべて秩父郡大滝村の大滝村大洞川（惣小屋谷付近）である。

2)記録個体数に関しては、雌雄それぞれの個体数が分かっている場合には、♂♀の記号の前に数字で示した。雌雄が不明の記録個体については、ex. を付した。

3)記録日は、全て1995年08月19日である。（記述を省略）

4)記録者は、全て西山 明である。（記述を省略）

PYRALIDEA メイガ科

1480 *Chrysoteuchia diplogramma* (ZELLER) ウスクロスジツトガ 2 ex.

1852 *Teliphasa amica* (BUTLER) オオフトメイガ 1 ♂ 1 ♀

1942 *Nephopterix mikadella* (RAGONOT) ミカドマダラメイガ 1 ex.

DREPANIDAE カギバガ科

2083 *Pseudalbara parvula* (LEECH) ヒメハイイロカギバ 1 ♂

2088 *Drepana curvatula* (BORKHAUSEN) オビカギバ 1 ♂

2091 *Callidrepana patrana* (MOORE) ギンモンカギバ 1 ex.

THYATIRIDAE トガリバ科

2115 *Macrothyatira flava* (BUTLER) キマダラトガリバ 1 ex.

2122 *Habrosyne aurorina* (BUTLER) ヒメウスベニトガリバ 1 ex.

2140 *Mimopsisesis basalis* (WILEMAN) ネグロトガリバ 4 ex.

GEOMETRIDAE シャクガ科

2173 *Pachyodes superans* (BUTLER) オオアヤシャク 1 ♂

2183 *Geometra papilionaria* (PROUT) オオシロオビアオシャク 1 ♂

2454 *Eulithis ledereri inurbana* (PROUT) ウストビモンナミシャク 1 ex.

2457 *Gandaritis fixseni* (BREMER) キマダラオオナミシャク 2 ♂

2471 *Eustroma melancholicum* (BUTLER) ハガタナミシャク 1 ex.

2684 *Euchristophia cumulata* (CHRISTOPH) ウスオビヒメエダシャク 2 ♀

2737 *Arichanna jaguararia* (GUENEE) ヒヨウモンエダシャク 1 ♀

2807 *Xandrames dholaria* MOORE ヒロオビオオエダシャク 1 ♂

2846 *Erebomorpha fulgoraria* WALKER アミメオオエダシャク 1 ♂

2873 *Epholca arenosa* (BUTLER) サラサエダシャク 1 ♂

2879 *Ennomos autumnaria* (WERNEBURG) キリバエダシャク 1 ♀

2902 *Selenis teralunaria* (HUFNAGEL) ムラサキエダシャク 1 ex.

LASIOCAMPIDAE カレハガ科

2974 *Odonestis pruni* (LINNAEUS) リンゴカレハ 1 ♂

EUPTEROTIDAE オビガ科

2982 *Apha aequalis* (FELDER) オビガ 2 ex.

SPHINGIDAE スズメガ科

3039 *Ampelophaga rubiginosa* BREMER & GREY クルマスズメ 1 ex.
3070 *Rhagastis trilineata* MATSUMURA ミスジビロードスズメ 2 ex.

NOTODONTIDAE シャチホコガ科

3125 *Lophocosma atriplaga* STAUDINGER クロスジシャチホコ 1 ex.
3134 *Notodonta albicosta* (MATSUMURA) マエジロシャチホコ 1 ex.
3135 *Notodonta stigmatica* MATSUMURA トビスジシャチホコ 1 ♂ 3 ♀
3155 *Epodonta lineata* (OBERTHUR) ヤスジシャチホコ 1 ♂
3158 *Hexafrenum leucodera* (STAUDINGER) ツマジロシャチホコ 1 ♀
3161 *Hagapteryx admirabilis* (STAUDINGER) ハガタエグリシャチホコ 1 ex.
3164 *Ptilodon jezoensis* (MATSUMURA) エゾエグリシャチホコ 1 ♀
3178 *Spatialis jezoensis* WILEMAN & SOUTH エゾギンモンシャチホコ 1 ♂
3179 *Spatialis doerriesi* GRAESER ウスイロギンモンシャチホコ 1 ex.
3181 *Pterostoma sinicum* MOORE オオエグリシャチホコ 1 ♂

LYMANTRIIDAE ドクガ科

3198 *Cifuna locuples* (BREMER) マメドクガ 2 ♂
3199 *Neocifuna eurydice* (BUTLER) ブトウドクガ 2 ♂
3217 *Numenes albofascia* (LEECH) シロオビドクガ 1 ♀
3218 *Lymantria dispar japonica* (MOTSCHULSKY) マイマイガ 1 ♂
3222 *Lymantria monacha* (LINNAEUS) ノンネマイマイ 2 ♀

ARCTIIDAE ヒトリガ科

3261 *Eilema cibrata* (STAUDINGER) ヒメキホソバ 4 ex.
3268 *Lithosia quadra* (LINNAEUS) ヨツボシホソバ 1 ♀
3280 *Parasiccia altaica* (LEDERER) ホシオビコケガ 1 ex.

NOCTUIDAE ヤガ科

3403 *Trichosea champa* (MOORE) キバラケンモン 1 ♀
3414 *Moma fulvicollis* (LATTIN) キクビゴマケンモン 1 ex.
3417 *Harrisimemna marmorata* (HAMPSON) スギタニゴマケンモン 1 ♂ 1 ♀
3433 *Triaena intermedia* (WARREN) リンゴケンモン 1 ex.
3547 *Anaplectoides virens* (BUTLER) オオアオバヤガ 1 ex.
3820 *Xenotrachea niphonica* KISHIDA & YOSHIMOTO シロファオヨトウ 2 ♂ 2 ♀
3833 *Karana laetevirens* (OBERTHUR) アオアカガネヨトウ 1 ♀
3951 *Sphragifera sigillata* (MENETRIES) マルモンシロガ 1 ♀
3993 *Gelastocera exusta* BUTLER クロオビリンガ 1 ex.
4119 *Abrostola ussuriensis* DUFAY エゾマダラウワバ 1 ex.
4131 *Macdunnoughia purissima* (BUTLER) ギンモンシロウワバ 1 ex.
4234 *Ercheia niveostrigata* WARREN モンシロムラサキクチバ 1 ex.
4490 *Bomolocha bicoloralis* GRAESER マルモンウスヅマツバ 1 ♂

AGARISTIDAE トラガ科

4574 *Sarbanissa venusta* (LEECH) ベニモントラガ 3 ex.

埼玉県産ゴミムシダマシ科昆虫の採集記録

内田 正吉

ゴミムシダマシ類は形態的に変化が多く、生息環境も多様である。筆者は最近ゴミムシダマシ類（特にキマワリ類）に多少の興味をもち、目につく個体を採集している。埼玉県産の本科の標本がある程度たまつたので、今回分布資料として報告したい。今回報告するものは筆者が採集したもののはかに、竹内崇夫氏から提供していただいた標本が含まれている。同定については基本的には筆者がおこなったが、一部の標本については小田博氏にお願いした。採集個体のあとに※が付されているものが、小田氏の同定によるものである。なお採集個体のあとに(LT)とあるのは、ライトトラップに飛来した個体であることを示している。

貴重な標本を提供してくださった竹内崇夫氏、並びにこころよく同定を引き受けてくださった小田博氏に、厚くお礼申し上げます。

学名及び種の配列は安藤・中條(1985)に従った。

1. スナゴミムシダマシ *Gonocephalum japonum* MOTSCHULSKY
寄居町桜沢中小前田：1 ex. ※, 1989. 8. 12, 内田.
2. クワガタゴミムシダマシ *Atasthalomorpha dentiformis* (LEWIS)
大滝村入川：2 ex., 1992. 11. 28, 竹内.
3. モンキゴミムシダマシ *Diaperis lewisi* BATES
寄居町桜沢中小前田：1 ex. ※ (ライト), 1989. 8. 4, 内田.
4. ナガニジゴミムシダマシ *Ceropria induata* (WIEDEMANN)
小鹿野町納宮：1 ex., 1993. 6. 12, 竹内. 寄居町桜沢中小前田：1 ex. ※, 1989. 7. 6, 内田.
5. クロホシテントウゴミムシダマシ *Derispia maculipennis* (MARSEUL)
秩父市武甲山山麓（標高670m）：1 ex., 1993. 7. 28, 内田.
6. コクヌストモドキ *Tribolium castaneum* (HERBST)
寄居町桜沢中小前田：1 ex. ※, 1988. 5. 29, 内田.
本種は、筆者自宅母屋の室内にて毎年散見され、多数発生した年もある。
7. ヨツコブゴミムシダマシ *Uloma bonzica* MARSEUL
大滝村川又（標高650m）：2 ♀ ※ (LT), 1993. 8. 21, 内田. 大滝村入川：2 ♀ ※, 1992. 11. 28, 竹内.
飯能市天覧山：2 ♂ 1 ♀ ※ : 1993. 9. 13, 竹内. 東松山市神戸：1 ♂ 2 ♀ ※, 1993. 9. 15, 竹内. 美里町笹山～陣見山：1 ♂ ※ (山林の朽木下), 1990. 9. 14, 内田.
8. エグリゴミムシダマシ *Uloma merseuli* NAKANE
大滝村川又（標高650m）：1 ♂ (LT), 1993. 8. 21, 内田. 飯能市天覧山：1 ♂ 1 ♀ ※, 1993. 9. 19, 竹内.
9. ガイマイゴミムシダマシ *Alphitobius diaperinus* (PANZER)
寄居町桜沢中小前田：1 ex. ※, 1989. 6. 18, 内田；1 ex. ※, 1989. 6. 26, 内田；1 ex. ※ (ライトに飛来), 1989. 8. 21, 内田.
10. ミツノゴミムシダマシ *Toxicum tricornutum* WATERHOUSE
大滝村矢竹沢（標高1200m）：1 ex., 1991. 8. 4, 内田.
11. コメノゴミムシダマシ *Tenebrio obscurus* FABRICIUS
寄居町桜沢中小前田：1 ex. ※, 1985. 6. 2, 内田.
本種も、筆者自宅の納屋などで毎年散見される。
12. ルリゴミムシダマシ *Encyalesthus violaceipennis* (MARSEUL)
東松山市上唐子：1 ex. ※ (LT), 1989. 9. 16, 内田.
13. ニジゴミムシダマシ *Tetraphyllus lunuliger* (MARSEUL)
大滝村川又（標高650m）：1 ex., (LT), 1993. 8. 21, 内田.
14. クロルリゴミムシダマシ *Metaclisa atrocyanea* (LEWIS)
大滝村矢竹沢（標高1200m）：1 ex. ※, 1991. 8. 4, 内田.

15. コマルキマワリ *Elixota curva* (MARSEUL)

大滝村川又：1 ex., 1993.8.24, 竹内。

16. ヒメキマワリ *Plesiophthalmus laevicollis* HAROLD

両神村白井差：1 ex. ※, 1993.8.12, 竹内。

17. キマワリ *Plesiophthalmus nigrocyanus* MOTSCHULSKY

大滝村矢竹沢（標高1200m）：1 ex., 1991.8.4, 内田。大滝村川又：1 ex., 1993.8.24, 竹内。

大滝村柄本（標高850m）：2 ex., 1991.8.3, 内田。大滝村中津川鎌倉橋付近：1 ex., 1993.8.21, 内田。

定峯峠：1 ex., 1993.8.11, 竹内。東秩父村萩平：2 ex., 1985.7.14, 内田。東秩父村御堂：1 ex.,

(アスファルト道路上), 1990.7.14, 内田。寄居町風布～扇沢：1 ex., (日中、路上を歩行),

1986.7.23, 内田。寄居町桜沢中小前田：1 ex., 1985.8.8, 内田；1 ex., 1986.6.11, 内田；1 ex.

1989.7.1, 内田；1 ex., 1990.6.19, 内田；1 ex., 1990.7.14, 内田。吉見町八丁湖：1 ex., 1993.7.2,

竹内；1 ex., 1993.7.17, 竹内。上尾市沼南高校前：1 ex., 1993.5.30, 竹内；2 ex., 1993.6.27, 竹内。

日中によく活動し、朽木上や路上などを歩行しているのが観察される。本県では、大宮台地から山地にかけて広く分布しているのだろう。

18. クロツヤキマワリ *Plesiophthalmus spectabilis* HAROLD

寄居町桜沢中小前田：2 ex., 1985.8.9, 内田；1 ex., 1990.7.23, 内田。

いずれも筆者自宅の庭にカシグネ（北西の風を防ぐために作られた、大きな生け垣のように仕立てられたカシの樹）として植えられてあるシラカシの樹幹に、夜間にいたものである。そのシラカシは幹の上部にウロができるので、本種は毎年その中に繁殖を繰り返しているようだ。（ちなみにそのシラカシの木にはヤマトゴキブリとマダラカマドウマが多数生息している。）

前種キマワリが日中にも（あるいは日中にのみ？）活動するのに対して、筆者が確認している限り本種の活動時間は全て夜間である。また、桂・奥野・山本（1993）による大阪市西区駒公園での記録も全て夜間である。どうも本種は完全な夜行性のようだ。前種に比べて体がやや扁平で脚が比較的短いことも、本種が夜行性であることと関連があるように思われる。

19. ヒメナガキマワリ *Strongylium impigrum* LEWIS

神泉村白羽根（標高220m）：1 ex., 1993.7.3, 内田。両神村白井差：1 ex., 1993.7.10, 竹内。

20. セスジナガキマワリ *Strongylium cultellatum* MAKLIN

寄居町桜沢中小前田：1 ex., 1993.8.7, 内田。

21. ホソヒゲナガキマワリ *Ainu tenuicornis* LEWIS

大滝村矢竹沢（標高1200m）：1 ex. (LT), 1993.8.21, 内田。東秩父村白石：1 ex., 1993.7.4, 竹内。

両神村白井差：2 ex., 1993.7.10, 竹内；1 ex., 1993.7.10, 内田。

参考文献

1. 安藤清志・中條道崇(1985)ゴミムシダマシ科. 原色日本甲虫図鑑(III):295-341. (保育社)
2. 桂孝次郎・奥野晴三・山本博子(1993)大阪街なか昆虫ウォッチング 駒公園の自然. 196p.

(うちだ まさよし 〒369-12 大里郡寄居町桜沢 1505)

・・・・・

秩父のカラスシジミ 2

石塚 正彦

・・・・・

秩父のカラスシジミ *Fixsenia w-album*について、その後の調査により新たに6ヶ所で棲息地を確認できたので報告する。又、前回の報告（寄せ蛾記69号）において一部棲息地の地名に詳細を欠いた部分があったので併せて今回秩父地方の分布図を添えて、追加報告する。

棲息地①：秩父郡皆野町野巻……前回報告地

棲息地②：秩父郡吉田町番戸……前回報告地

棲息地③：秩父郡吉田町和田

採集日	：1994年4月19日	1幼（2令）採集
棲息環境	：吉田川沿いの川に向かっている斜面の雑木林にコナラ、クヌギに混じり4～5mのハルニレが3本生えていた。棲息できる環境としてはハルニレが少な過ぎるので付近をよく探せば、まだ何処かに数本生えていると思われる。幼虫の付いていた位置は林の中の陽の当たらない高さ50cmぐらいの下枝であった。	

棲息地④：秩父郡小鹿野町伊豆沢……前回報告地

棲息地⑤：秩父郡小鹿野町三山桃木平

採集日	：1995年3月12日	1卵（加藤輝年氏採卵）
	：1995年5月5日	1幼（3令）採集
棲息環境	：山際の畑の脇に樹高2mと6mのハルニレがトネリコ等に混じって生えている。棲息するにはハルニレが少な過ぎるので付近を良く探せばまだ確認できと思われる。	

棲息地⑥：秩父郡小鹿野町河原沢坂本

採集日	：1994年5月3日	1幼（3令）採集
	：1995年5月5日	1幼（3令）採集
棲息環境	：赤平川沿いの南側斜面に道路に沿って4～5mのハルニレが5本取り残されたように点々と生えており、まわりは畑で他の樹木は生えていない。幼虫の付いていた位置は、やはり陽の当たらない下枝であった。	

棲息地⑦：秩父郡荒川村白久

採集日	：1995年6月17日	1♀採集 他多數目撃
採集日	：1995年6月18日	1♀採集 他多數目撃
棲息環境	：川に向かった斜面の上部に幅50～60mに渡って10mを超す大木が6～7本を含め合計10本前後のハルニレが生えており、棲息数としても中津川に次多いと思われ、棲息密度としては、今迄調査した中では最も多い。	

棲息地⑧：秩父郡大滝村宮平……前回報告地

棲息地⑨：秩父郡大滝村中津川……前回報告地

棲息地⑩：秩父郡大滝村入川夕暮キャンプ場

採集日	：1995年5月20日	2幼（終令）採集（1幼は加藤輝年氏採幼）
棲息環境	：渓谷沿いのキャンプ場内に3～5mのハルニレが2本、川を挟んだ反対側に7～8mの木が数本生えており、基本的には川に沿って川の両側にハルニレが点々と生えている環境である。	

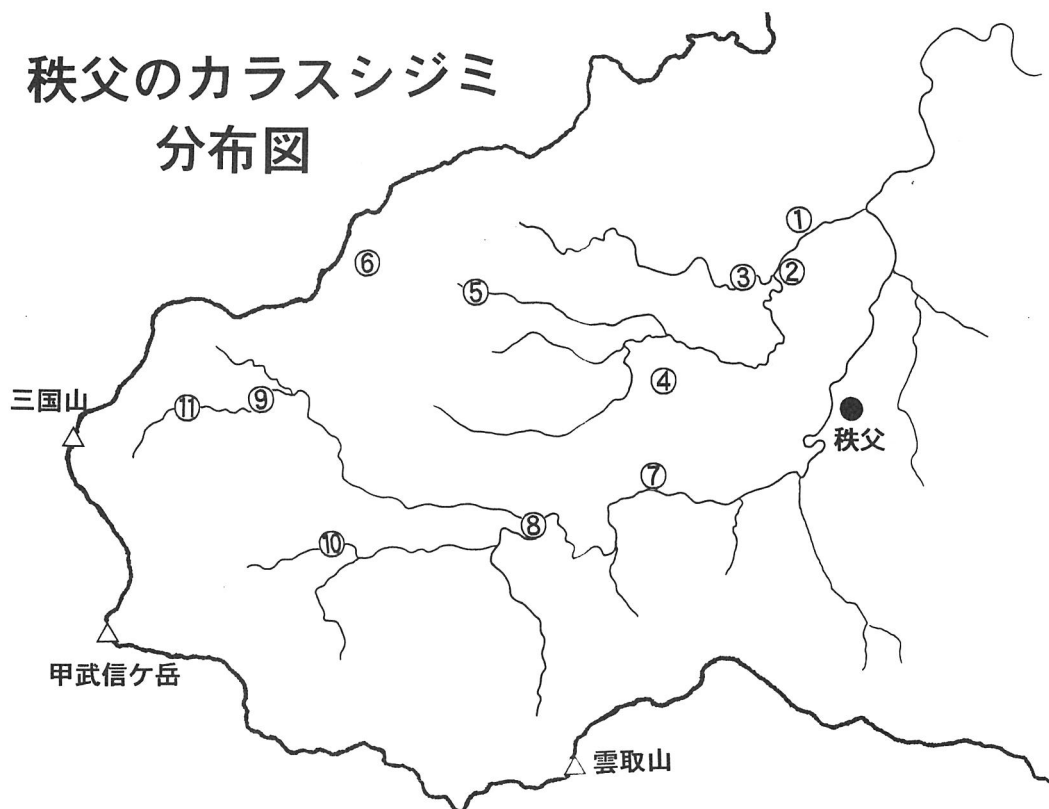
棲息地⑪：秩父郡大滝村中津川王冠

採集日	：1994年7月31日	1♀採集
-----	-------------	------

棲息環境

：中津川に注ぎ込む沢沿いに大小あわせて6本のハルニレが点在している。1993年にも数回当地を訪れ調査したが1頭目撃しただけで、本年も3回目にしで確認、採集に至り本当にカラスシジミの棲息確認の難しさを実感した。

秩父のカラスシジミ 分布図



今回の調査で、この他にも、長瀬町宝登山北側山麓、皆野町二本木峠、小鹿野町三ヶ原、でハルニレの木を確認できたがカラスシジミの棲息は確認は出来なかった。又、発生時期については1994年5月15日に吉田町番戸において蛹を採集し、5月25日に羽化しているので早いものについては、やはり5月下旬より発生すると思われる。

その後の調査でわかったことだが中津川に1994年に完成した「彩の国ふれあいの森」付近は県内最大と思われるハルニレを交えた林が川沿いに広がっているが、これらの建設にともないハルニレの木が何本か伐採され代わりに桜の木が植えられ、まだ完成していないがパンフレットを見るとこの場所には植物園が出来るようである。さら驚いたことには1995年の1月に再び当地を訪れたとき、その場所に何とハルニレの幼木が植えてあった。いったい何を考えているのだろう……？この自然と森林のふれあいを目的とした施設の建設に県内では希少種のハルニレが伐採されたことに対して疑問を感じる。しかしこの付近にまだある程度ハルニレが残されておりカラスシジミは安泰と思われるが今後の開発行為には注意して頂きたいと感じた。

最後に調査に協力して頂いた会員の加藤輝年氏、白久のハルニレの情報を提供して頂いた会員の笠原隆二氏に厚く御礼申し上げます。

埼玉県におけるアメンボ4種の新産地（1）

碓井 徹

林・碓井（1990）は、エサキアメンボ・ヤスマツアメンボ・ババアメンボ・ハネナシアメンボの埼玉県における産地をそれぞれ数カ所ずつ発表したが、その後の筆者の調査によってあらたに追加できた4種についての埼玉県内の生息地を報告する。各図のうち、○は林・碓井（1990）が報告した産地を、●は今回新たに報告する産地を示している。採集データのうち、氏名が記されていないのは筆者による採集、他は各人による採集である。標本を提供してくださった南部敏明、町田和彦両氏に感謝申し上げる。

なお、エサキアメンボとヤスマツアメンボは有翅型のみ知られているが、ババアメンボは長翅型の他に微翅型、ハネナシアメンボは有翅型の他に無翅型が知られており、この2種に関しては、それぞれ採集個体の翅型を次のように表記した。

長翅型または有翅型…macropt. f 微翅型…micropt. f 無翅型…apt. f.

また、各種とも今回報告する新産地のあとに、林・碓井（1990）が報告した産地名も併記した。

エサキアメンボ *Limnoporus esakii* (MIYAMOTO, 1958) (図1)

北葛飾郡松伏町築比地：2 ♀, 22.VI.1992.

北葛飾郡庄和町飯沼：1 ♂ 1 ♀, 20.VI.1991.

越谷市西新井：1 ♀, 13.VIII.1991.

久喜市青毛：1 ♂ 3 ♀, 16.VI.1991.

岩槻市村国：2 ♂ 5 ♀, 12.VI.1994.

幸手市北：2 ♂, 18.X.1995.

林・碓井（1990）：浦和市秋ヶ瀬；大宮市清河寺；上尾市荒沢；北本市石戸宿；北本市・蓮沼；加須市下樋遺川；羽生市三田ヶ谷。

県内での産地は大宮台地を西限としており、丘陵地や低山地などではまったく発見できなかった。

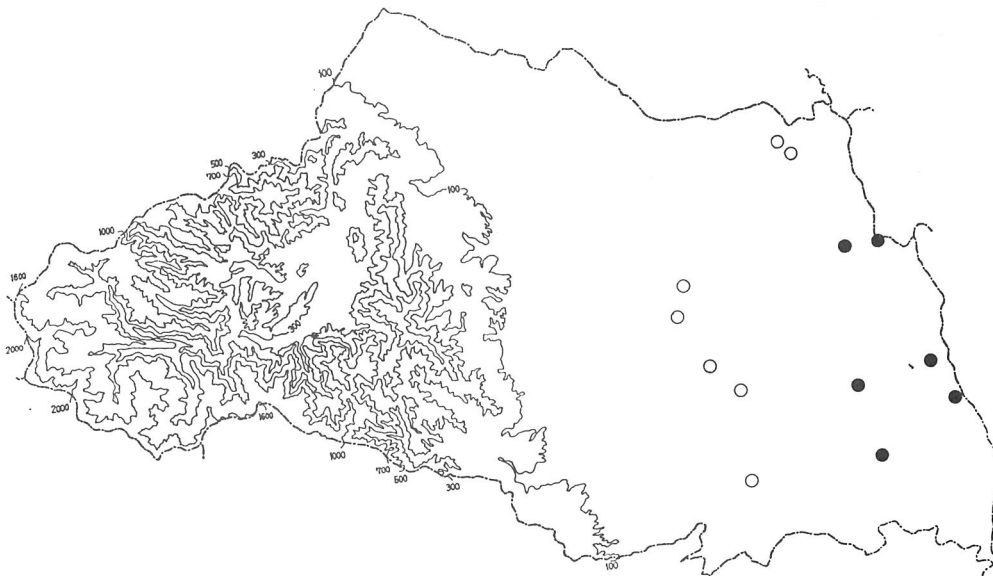


図1. 埼玉県におけるエサキアメンボの産地

ヤスマツアメンボ *Gerris (Macrogerris) insularis* (MOTSCHULSKY, 1866) (図2)

北本市高尾：2♂2♀, 20.VII.1992；1♂, 19.IV.1994；3♂4♀, 10.V.1994.

大里郡江南町御正新田：1♀, 21.X.1995.

比企郡小川町木呂子：4♂1♀, 17.IV.1993；1♂1♀, 08.V.1993.

比企郡小川町駒負：3♂, 06.VI.1993.

日高市台：7♂2♀, 06.V.1990；1♂, 16.VI.1993.

秩父市柄谷：5♂4♀, 17.VI.1994.

秩父市矢追：1♂1♀, 30.VII.1994.

秩父市別所：1♂, 08.IV.1995, 町田和彦採集.

秩父郡小鹿野町合角：1♂, 04.VIII.1989, 南部敏明採集.

秩父郡横瀬町丸山：2♀, 27.IX.1992.

秩父郡横瀬町宇根(赤穂木池)：1♂1♀, 01.VI.1989；1♂, 04.VIII.1989.

秩父郡横瀬町川東(大入池)：1♂2♀, 10.VII.1994.

林・碓井 (1990) : 北本市石戸宿；比企郡鳩山町奥田；入間郡日高町(現日高市)高麗本郷；入間郡日高町(現日高市)横手；秩父市定峰；秩父市大宮；秩父郡皆野町・美の山；秩父郡大滝村・入川渓谷；秩父郡大滝村中津川.

いずれの産地も冷暗な止水、あるいは流れの緩やかな流水域で、大宮台地以東の低地では未発見。

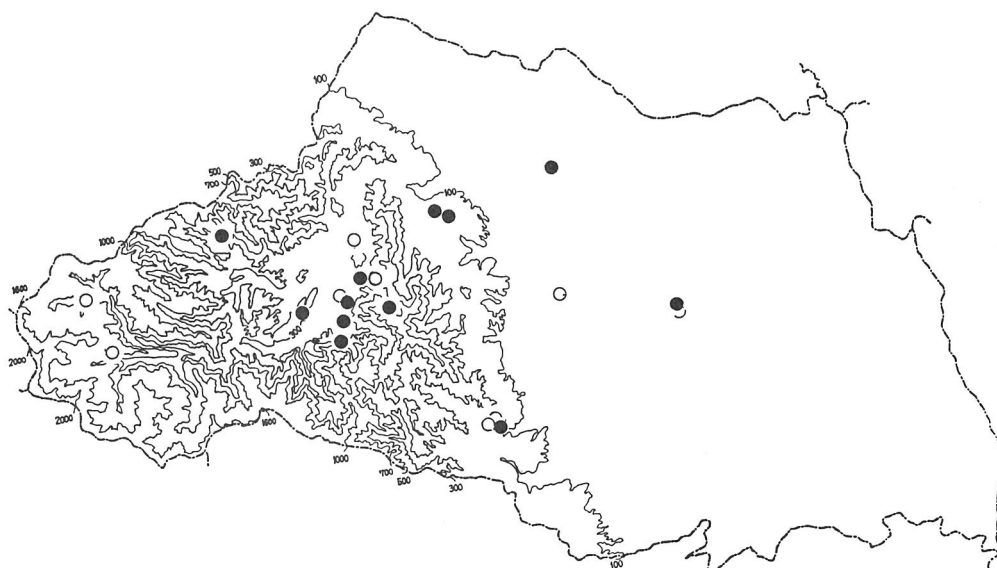


図2. 埼玉県におけるヤスマツアメンボの産地

ババアメンボ *Gerris (s. str.) babai* MIYAMOTO, 1958 (図3)

北葛飾郡松伏町築比地：1♂1♀(macropt.f.) 9♂10♀(micropt.f.), 22.VI.1992.

久喜市青毛：1♂1♀(macropt.f.), 16.VI.1991.

越谷市西新井：9♂5♀(micropt.f.), 13.VIII.1991；1♂7♀(micropt.f.), 15.Aug.1991.

戸田市道満：2♂4♀(micropt.f.), 20.VIII.1992；1♂1♀(macropt.f.) 1♂(micropt.f.), 08.IX.1992.

上尾市荒沢：1♂2♀(macropt.f.), 30.V.1990.

上尾市平方(三ツ又沼)：1♂(apt.f.) 1♂(macropt.f.), 23.IX.1990.

大里郡江南町押切：1♂3♀(macropt.f.) 7♂5♀(micropt.f.), 05.VI.1993；3♂2♀(micropt.f.), 27.VII.1994.

林・碓井 (1990) : 浦和市秋ヶ瀬；北本市石戸宿；北本市・蓮沼；羽生市三田ヶ谷；比企郡鳩山町須江；秩父市久那.

いずれの産地も岸辺に抽水植物が繁茂する池沼である。なお、戸田市道溝に関しては、碓井(1993)で具体的な採集データを含まない形で当地に生息することのみを報告している。

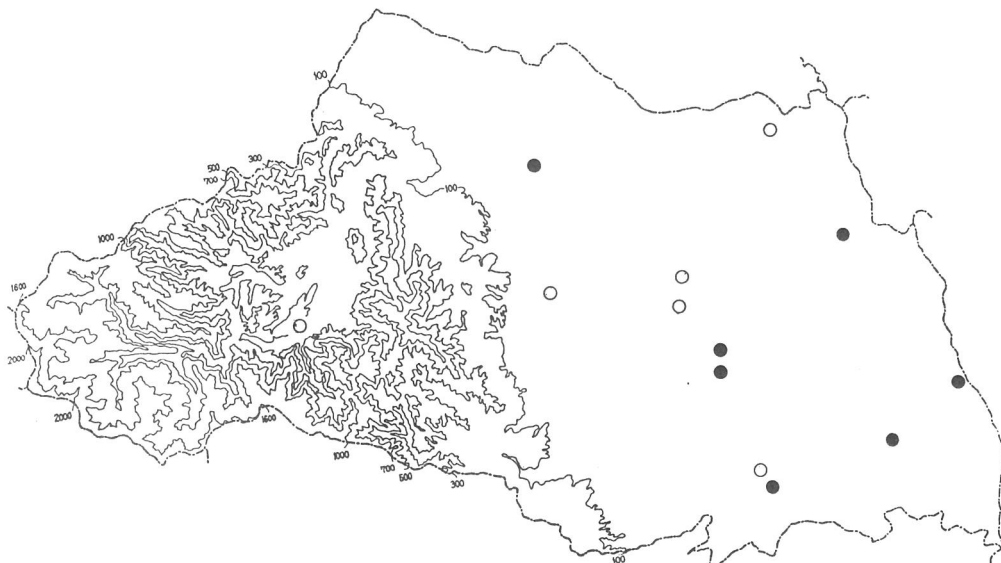


図3. 埼玉県におけるババアメンボの産地

ハネナシアメンボ *Gerris (s. str.) nepalensis* DISTANT, 1910 (図4)

北埼玉郡大利根町北下新井(オハナ池)：2♂ 2♀(apt.f.), 15.VII.1995.

上尾市平方(三ツ又沼)：1♂(macropt.f.) 1♂(apt.f.), 23.IX.1990; 1♀(apt.f.), 09.VI.1991.

比企郡川島町出丸下郷：5♂ 2♀(macropt.f.) 2♂(apt.f.), 23.IX.1990; 1♂(macropt.f.) 3♀(apt.f.), 09.VI.1991.

児玉郡児玉町秋山：1♂ 4♀(apt.f.), 04.VIII.1995.

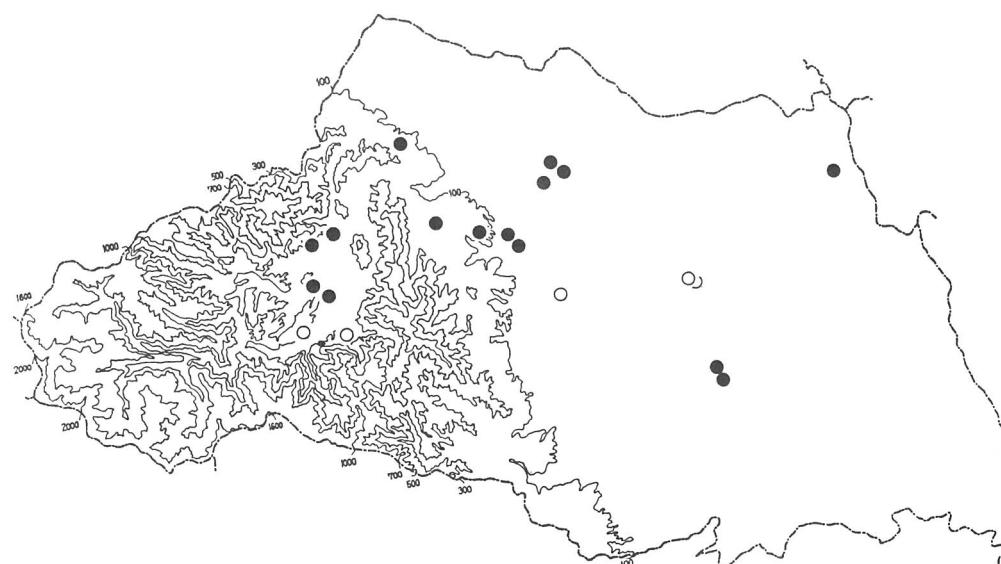


図4. 埼玉県におけるハネナシアメンボの産地

大里郡江南町須賀広(大沼)：3♂(apt.f.),27.VII.1994.
 比企郡滑川町上福田：3♂1♀(apt.f.),27.VII.1994.
 比企郡嵐山町吉田：2♂(macropt.f.) 2♀(apt.f.),27.VII.1994.
 比企郡小川町上横田(二階沼)：1♀(apt.f.),03.IX.1994.
 比企郡小川町中爪：1♀(apt.f.),09.V.1995.
 比企郡小川町木呂子：1♂,10.V.1995；2♂3♀,14.X.1995.
 比企郡小川町角山(赤芝沼)：3♂2♀(apt.f.) 1♀(macropt.f.),29.VII.1994.
 秩父市寺尾：7♂6♀(apt.f.) 1♀(macropt.f.),15.IX.1993；3♀(apt.f.),30.VII.1994.
 秩父市坊平：1♂(macropt.f.),30.VII.1994.
 秩父郡吉田町久長上郷(種入池)：1♂2♀(apt.f.),04.VIII.1994.
 秩父郡皆野町国神：1♀(apt.f.),20.V.1994；1♀(apt.f.),10.VII.1994；1♂1♀(apt.f.),24.X.1994.
 林・碓井 (1990)：北本市高尾；北本市・蓮沼；比企郡鳩山町須江；秩父市久那；秩父郡横瀬町宇根。
 いずれの産地も浮葉植物の生育が認められる開放水面のある池沼である。筆者の知る限り、上記産地に見られる浮葉植物は、小川町上横田の二階沼のヒルムシロ以外はすべてヒシ類であった。
 台地から丘陵地にかけて産地が集中し、これまでの調査では県の東部低地では大利根町のオハナ池でのみ発見できたが、これは本種が台地～丘陵地を好むというよりは、浮葉植物が生育する池沼が現在の東部低地に極めて少ないことが原因であろうと考えられる。これから県内の調査でも、ヒシなどが生育する池沼ならばほとんど例外なく本種を発見することができると思われる。

参考文献

- 林正美・碓井徹 (1990) 埼玉県におけるアメンボ4種の記録. *Rostria*, (40): 657-661.
 碓井徹 (1993) 荒川第一調節池の水生昆虫相(2). 荒川第一調節池生物等調査報告書 (2), 49-53.

(うすいとおる 〒362 上尾市壱丁目 454-3)

埼玉県におけるミヤケミズムシの新産地

碓井徹

林・碓井 (1990) は、埼玉県におけるミヤケミズムシ *Xenocorixa vittipennis* (HORVATH) の産地として北本市蓮沼を報告したが、筆者は、上尾市内でも本種の産地を発見したので報告する。

採集記録：上尾市平方(三ツ又沼)：37♂30♀,23.IX.1990；6♂3♀,09.VI.1991.

三ツ又沼は、蓮沼の南約10kmにある荒川河川敷にある沼地で、水生植物相も蓮沼に類似している。

参考文献

- 林正美・碓井徹 (1990) 埼玉県における水生異翅半翅類2種の記録. *Rostria*, (40): 662.

(うすいとおる 〒362 上尾市壱丁目 454-3)

埼玉県内でのトンボ撮影記録(1986年以降)

高野 徹

- ・オオイトトンボ 1992.8.20 北本自然観察公園
 - ・ヒヌマイトトンボ 1993.7.19 八潮市中川、
大場川(目撃多数)
 - ・アオハダトンボ 1991.6.9 入間郡日高町高麗川
(1♂) *同日、同所にてオジロサ
ナエ羽化殻4exs.採集
 - ・ハグロトンボ 1991.8.16 入間郡日高町高麗川
(目撃多数)
 - ・ミヤマカワトンボ
1991.7.29 飯能市横手(目撃多数)
 - ・ミヤサナエ 1995.6.29 北本自然観察公園(1♂)
 - ・ナゴヤサナエ 1992.8.27 浦和市見沼代用水(国
昌寺付近)(1♂)
 - ・ヤマサナエ 1990.5.26 所沢市三ヶ島(1♀撮
影、他数個体)
 - ・アオサナエ 1991.6.9 入間郡日高町高麗川(2♂)
 - ・オナガサナエ 1991.7.29 飯能市横手高麗川(1♂)
 - ・コオニヤンマ 1991.6.9. 7.29. 8.16 各観察日
とも入間郡日高町高麗川(目撃多数)
 - ・サラサヤンマ 1990.5.27 所沢市三ヶ島
(1♂:他数個体目撃)
 - ・ミルンヤンマ 1991.7.29 飯能市横手
(1♂:羽化直後)
 - ・ネアカヨシヤンマ 1995.8.5 北本自然観察公園
 - ・オオヤマトンボ 1993.7.27 北本自然観察公園
 - ・シオヤトンボ 1990.5.27
所沢市三ヶ島(目撃多数)
 - ・ヒメアカネ 1993.10.14 北本自然観察公園(1♂)
 - ・リスアカネ 1993.8.5 北本自然観察公園(1♂)
 - ・オオキトンボ 1995.9.13 深谷市大字高島利根川
河川敷(1♂)…別稿で発表
- (たかの とおる 〒230 横浜市鶴見区馬場6-16-28)

浦和市大間木でクマゼミの鳴き声を聞く

中川 利勝

筆者は、JR東浦和駅からほど遠くない浦和市大間木で、出勤途中にクマゼミの鳴き声を聞いているので報告する。

クマゼミの鳴き声を確認したのは、1995年8月16日の午前7時10分頃のことで、この日の天候は晴天であった。クマゼミの鳴き声は、道路に面した斜面林の中から一際甲高く聞こえていたが、翌日の午前9時過ぎ、同所を通過したときには、クマゼミの鳴き声は確認できなかった。

(なかがわ としかつ 〒333 川口市道合22-1-302)

浦和市東部地域のジャコウアゲハ

1995年7月の目撃2例によせて

中川 利勝

筆者は、1995年7月、浦和市東部の南部領辻地区と大間木地区の2地区において、ジャコウアゲハを目撃しているので報告する。データは以下の通り。

1♀ 浦和市南部領辻 16.VII.1995

1♀ 浦和市大間木 22.VII.1995

南部領辻地区の目撃地点は、さぎ山記念公園近くの見沼代用水東縁土手沿いの地点である。目撃時間は午後2時30分頃で、天気は時折小雨が混じる曇天であった。

また、大間木地区での目撃地点は、JR東浦和駅近くに位置する見沼代用水西縁沿いの住宅地の中である。目撃時間は午後2時頃であり、天気はこの日も曇天であった。

浦和市東部地域のジャコウアゲハについては、古くから見沼代用水沿いに発生地が知られている。筆者においては、1966年、浦和市南浦和の舟山公園近くで、飛翔中の夏型1♀を目撃している。この地点に隣接する川口市小谷場地区の雑木林でも、当時、筆者による複数の♂の目撃・採集例があり、おそらく、同地区に発生地があったものと思われる。前述の南浦和舟山公園の目撃個体も、この小谷場地区の発生地からの飛来個体であった可能性が高い。尚、川口市小谷場の採集個体1♂については、巣瀬司氏のご好意により、シラサギ記念自然史博物館にて保管されている。その後の筆者の浦和市東部地域でのジャコウアゲハの記録としては、1974年9月、浦和市大谷口(一部は、川口市柳崎にまたがる)の見沼代用水西縁の発生地確認例がある。土手に自生していたウマノスズクサ上に多数の幼虫を確認、一部飼育用に採集したが、この発生地は、数年後の土手および用水溝の整備工事により、完全に消滅した。

見沼代用水沿い浦和市東部地域のウマノスズクサ自生地は、従来から局所的傾向が見られる。さらに、近年の開発による環境悪化から、ジャコウアゲハが継続した発生するには極めて条件が悪い。これらの環境の中、何らかの理由で周辺部で発生した♀(母蝶)は、産卵場所を求めて発生地を離れ遠方へ拡散する傾向があるようで、行き着く先で産卵、単発的に発生している可能性は否定できない。

因に、筆者においては表題の目撃2例を除けば、近年の本種の確認記録はない。

[参考文献]

中川利勝(1973, 未発表)住所地周辺の蝶類

(浦和市・南浦和・大谷口・井沼方・及び蕨市):2

中川利勝(1991)埼玉県産蝶類記録(1)

寄せ蛾記(58):1078

(なかがわ としかつ 〒333 川口市道合22-1-302)

ジャコウアゲハの幼虫の引っ越し

鈴木 真佳・鈴木 幸

1995年6月3日(土)、浦和市のシラサギ記念公園の近くの、用水のフェンスにからまつたウマノスズクサでジャコウアゲハの卵と幼虫を見つけました。この日は卵を10個もって帰りました。この場所は毎年草刈りがされます。たくさんの卵と卵があったので、引っ越しをしないと死んでしまいます。

次の日6月4日(日)利根川加奈さんとジャコウアゲハの引っ越しをしました。加奈さんは幼虫28、卵24を、わたしは幼虫16、卵25を持ち帰りました。

その一週間後に草刈りがされました。持ち帰った幼虫と卵は蛹にして元の場所に返しました。

見沼用水(東縁)は年2回の草刈りが入る。毎年ジャコウアゲハの生育時期が2回共重なるため、多くが犠牲となる。草刈りの情報が入ると疎開をさせるが、間に合わない場合もある。しかし毎年発生は繰り返している。一時は野田小学校で発生地を繰り返していたとの情報がある。1995年秋にもジャコウアゲハの幼虫の引っ越しを行った。

(すずき まなか、すずき みゆき

〒333 川口市東川口市5丁目6番24-306号)

見沼たんぼに於けるコムラサキ大捜査

鈴木 幸

1995年11月見沼たんぼのコムラサキの幼虫搜しを行った。動機は夏に浦和市の見沼自然公園内のシダレヤナギに多数のコムラサキが舞っていた。♀の産卵行動であったため、越冬幼虫に期待をしていたためである。

園内2本のシダレヤナギには合計で25頭の幼虫を数えることができた。越冬場所は根本付近から目通りの高さにある。

見沼たんぼには(JR武蔵野線から大宮市加田谷新田)にはシダレヤナギが点在している。この木も調べて回った。公園内ほど集中はしていないが、だいたいどの木にも、2~5頭が越冬している。合計で48頭まで記録できた。

(すずき みゆき

〒333 川口市東川口市5丁目6番24-306号)

埼玉県下における水棲甲虫類の古い記録

松崎 雄一

埼玉県内において、かなり希少な種類となつてゐる大型ゲンゴロウ等の古い記録が手元にあったので発表しておきたい。

ゲンゴロウ科

ゲンゴロウ	1♀	1975.6.15
クロゲンゴロウ	1 ex	1974.8.28
コガタノゲンゴロウ	1♂	1974.9.23

ガムシ科

ガムシ	1 ex	1974.9.8
-----	------	----------

いずれも、採集地は秩父郡横瀬村(現在の横瀬町)赤穂木池で、トンボを捕りに行ったついでに、池岸を2.3度ざるでくつただけで得られた。当時、赤穂木池周辺は水棲昆虫にとって理想的な環境を呈し、トンボでは、ホソミイトトンボやトラフトンボなどが少数ながら見られた。採集した個体は、自宅でしばらくの間飼育していたが、殆どが夜間の内に逃走したような記憶がある。(何せ20年も前なのでよく覚えていない。)現在当地周辺は、20年前と見かけの環境だけはあまり変わっていないが、もはやこれらの個体を得るのはかなり難しいのではないかと推測される。

(まつざき ゆういち

〒202 保谷市泉町 3-8-19-205)

越谷市でハグロトンボを採集

上原 市郎

越谷市では記録がないと思われるハグロトンボ *Calopteryx atrata* を2カ所で記録しているので報告する。

採集地及び記録地

- ① 越谷市野島: 1♂ 1♀, 1995. Jul. 15
- ② 越谷市砂原: 1♀, 1995. Jul. 15

共に筆者採集、保管

両地とも元荒川の岸辺で採集した。いずれも短時間の内に採集したものであり、他の個体は目撃できなかった。より上流の岩槻市村国では比較的普通に見られるが、今のところは上記②産地が南限となる。しかし、丹念に探せば新たな分布地が続々出てくる可能性がある。本種は一般にも馴染み深い種類であり、今回記録した地域の周辺でもスミガケトンボとかスミトンボなどと呼ばれて親しまれてきたが、現今は普通種とは云えない状況にある。

(うえはら いちろう 〒343 越谷市花田 1-19-2)

越谷市でムスジイトトンボの♀を採集

上原 市郎

従来埼玉県では未記録であったムスジイトトンボ *Cercion sexlineatum* (SELYS) の♀を採集したので報告する。

採集地：越谷市大吉調節池

採集記録：1♂1♀ (交尾態), 1995. Sept. 12.

上原市郎採集・保管

当地的のイトトンボ類でいちばん多いのはアジアイトンボであるが、次いでセスジイトトンボが多く、1995年には多数発生した。しかし、1993年に多産していたアオモンイトトンボは時折り見られる程度になってしまった。オオイトトンボは少ないが、1994～1995年の夏期には発生数が幾分増える傾向が見られた。ムスジイトトンボとクロイトトンボは1995年には6月に這入ってから姿が見られるようになったが、両種とも個体数が少なく、クロイトトンボはJul. 12に1♀を採集して以来目撃していない。今回ムスジイトトンボは6月以降久し降りに採集したもので、池の1箇所だけスイレンが群生しているポイントで見られた。なお、オオイトトンボの♀は未記録である。

(うえはら いちろう 〒343 越谷市花田 1-19-2)

ウスイロオナガの新産地〈吉田町〉

石塚 正彦

秩父地方のウスイロオナガシジミ (*Antigius butleri*) の分布は奥秩父の中津川方面のミズナラ喰いと外秩父の丸山、白石峠、二本木付近のカシワ喰いに二分されており（最近の白石峠、二本木峠の記録は聞かない）それ以外の記録は古い記録で武甲山があるだけである。筆者は昨年のハヤシミドリ新産地と同一箇所の秩父盆地の北側、吉田町においてウスイロオナガの越冬卵の採卵に成功したので報告する。尚、同産地の標高が350mと低標高なのは、関東周辺としては珍しい記録と思われる。

採卵地……埼玉県秩父郡吉田町久長新志

採卵日……1995年3月12日 2卵

飼育経過 5月22, 25日羽化

採卵者……石塚正彦

(いしづか まさひこ 〒368 秩父市上町 1-1-17)

クロツバメシジミの産卵数

石塚 正彦

筆者は1994年5月14日秩父郡両神村小森において偶然にも交尾中のクロツバメシジミ *Tongeia fischeri* を採集する機会を得たので家に持ち帰りツメレンゲの鉢に直に袋掛けで人工採卵させたところ、次から次えと2令幼虫が湧き出て何と合計203幼が発生した。

その後の飼育においては幼虫の多さによる餌不足と溺死により半数近くを殺してしまったが6/20～7/10にかけて107頭が羽化した。クロツバメシジミの産卵数の一知見として報告いたします。尚、使用したツメレンゲの鉢はその年の3月に園芸店から購入したもので、その後筆者の自宅庭に保管しており、他のクロツバメシジミが飛んできて産卵する可能性は極めて低いと思われる。

(いしづか まさひこ 〒368 秩父市上町 1-1-17)

長瀬町でシータテハ（幼虫）

石塚 正彦

筆者は長瀬町宝登山北側山麓において、カラスシジミの幼虫を調査中、ハルニレの木のひこばえよりシータテハ *Polygonia c-alubum* の幼虫を採集したので報告する。尚、同日に皆野町野巻でもハルニレの木より確認している。

採集日：1994年5月14日

採集地：秩父郡長瀬町宝登山北側山麓

採集数：3幼虫（終令）

筆者採集 飼育羽化 標本保管

(いしづか まさひこ 〒368 秩父市上町 1-1-17)

・・・・・・・・・

埼玉県産蝶類記録 (4)

中川 利勝

・・・・・・・・・

筆者は1991年の埼玉県内の蝶類記録を整理したので報告する。

以下報告する記録は、現存する標本データを含め、筆者自身による採集記録（目撃記録を含む）をベースにここに発表し記載するものである。

また記載内容については、一部すでに寄せ蛾記に報告済みのものも含まれている。報告済みの記録については[参考文献]の項を参照されたい。

セセリチョウ科

- ミヤマセセリ 28.IV.1991 所沢市堀之内 1♀、2♂♂目撃. 11.V.1991 入間郡名栗村上名栗
(伊豆ヶ岳山頂) 1♀目撃
- ダイミョウセセリ 18.V.1991 川口市小谷場 2exs.. 27.VII.1991 川口市小谷場 2幼(確認) 食草
ヤマノイモ. 3.IX.1991 川口市小谷場 14卵 4幼 食草ヤマノイモ. 3.IX.
1991 浦和市大谷口 1幼 食草ヤマノイモ.
- アオバセセリ 11.V.1991 入間郡名栗村上名栗 (伊豆ヶ岳山頂) 1ex. 目撃
- ヒメキマダラセセリ 3.VII.1991 所沢市堀之内 1♂.
- キマダラセセリ 4.VII.1991 浦和市大谷口 1♀. 4.VII.1991 浦和市南部領辻 1♂.
- ギンイチモンジセセリ 21.IV.1991 戸田市下笛目 2♀♀6♂♂. 7.VII.1991 本庄市山王堂 3♂♂.
7.VII.1991 越谷市西方 1♂ 目撃.
- オオチャバネセセリ 24.VIII.1991 所沢市堀之内 1ex.
- ミヤマチャバネセセリ 7.VII.1991 本庄市山王堂 1♀1♂. 7.VII.1991 本庄市下仁手 1♀2♂♂.
- チャバネセセリ 12.VII.1991 越谷市南越谷 1♂. 14.IX.1991 浦和市大谷口 3♂♂.
- コチャバネセセリ 18.V.1991 川口市小谷場 2exs.
- ホソバセセリ 7.VII.1991 狹山市北入曽 1♂

アゲハチョウ科

- ウスバシロチョウウ 11.V.1991 飯能市坂石 2♂♂
- アオスジアゲハ 18.V.1991 川口市小谷場 2♂♂. 29.IX.1991 北本市石戸宿 1ex. 目撃 (第3
化新鮮個体目撃).
- アゲハ 18.V.1991 川口市小谷場 1♂.
- オナガアゲハ 11.V.1991 飯能市坂石 2♂♂. 6.VII.1991 所沢市堀之内 1♂目撃.
- ジャコウアゲハ 3.VII.1991 所沢市堀之内 2♂♂、1♀目撃. 24.VIII.1991 所沢市堀之内 2♀♀
(汚損) 目撃.
- カラスアゲハ 11.V.1991 飯能市坂石 1♂ (汚損).

シロチョウ科

- モンシロチョウ 10.III.1991 川口市芝 2♂♂目撃. 29.IV.1991 浦和市大谷口 3♀♀ 6♂♂.
15.IX.1991 川口市小谷場 5♀♀ 9♂♂.
- スジグロチョウ 11.V.1991 飯能市坂石 2♀♀. 15.IX.1991 川口市小谷場 1♀1♂.
- ツマキチョウ 20.IV.1991 浦和市秋ヶ瀬 9卵 食草タネツケバナ (23.III.1992 1♂飼育羽化
4.VI.1992 3♀♀飼育羽化). 21.IV.1991 浦和市大谷口 2♀♀. 28.IV.1991
所沢市堀之内 1♀.
- キチョウ 3.IX.1991 浦和市大谷口 1♀1♂ (夏型). 14.IX.1991 浦和市大谷口 1♂

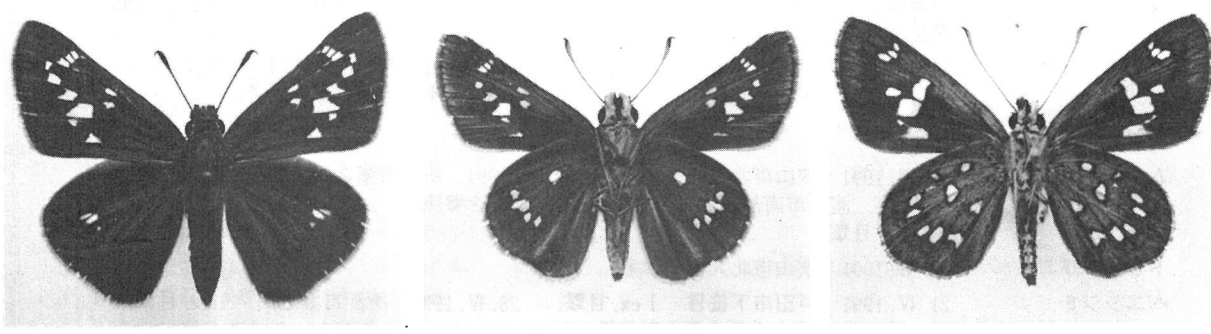
	(夏型) .	29.IX.1991	北本市石戸宿	2♀♀ 6♂♂ (夏型 2♀♀ 2♂♂、中間型 4♂♂) .
モンキチョウ	21.IV.1991	戸田市下笛目	1♂目撃.	21.IV.1991 浦和市大谷口 1♀ 1♂.
	29.IV.1991	浦和市大谷口	1♂.	7.VII.1991 本庄市田中 5♂♂.
シジミチョウ科				
ムラサキシジミ	6.VII.1991	狭山市北入曾	1♀.	6.VII.1991 所沢市堀之内 2exs. 目撃. 4.VIII.1991 浦和市南部領辻 1♀ (中川1992a) を参照. 24.VIII.1991 所沢市堀之内 1ex. 目撃.
トラフシジミ	6.VII.1991	狭山市北入曾	1♀	
ベニシジミ	21.IV.1991	戸田市下笛目	1ex. 目撃.	28.IV.1991 所沢市堀之内 1ex. 目撃.
ツバメシジミ	21.IV.1991	戸田市下笛目	1♂.	28.IV.1991 所沢市堀之内 1♂.
	14.IX.1991	浦和市大谷口	1♀ 2♂♂	
ゴイシシジミ	6.VII.1991	所沢市堀之内	1♀.	29.IX.1991 北本市石戸宿 1♀ 1♂.
ヤマトシジミ	28.IV.1991	所沢市堀之内	1♂.	18.V.1991 川口市小谷場 5exs.. 18.V.1991 浦和市大谷口 1ex.. 4.VIII.1991 浦和市南部領辻 1♂. 16.XI.1991 北本市石戸宿 1♀.
ルリシジミ	14.IX.1991	浦和市大谷口	1♂	
ミヤマシジミ	7.VII.1991	本庄市下仁手	4♀♀ 3♂♂	
ウラギンシジミ科				
ウラギンシジミ	29.IX.1991	北本市石戸宿	1♀ 1♂	
タテハチョウ科				
コミスジ	11.V.1991	飯能市坂石	3♂♂.	18.V.1991 川口市小谷場 1ex..
	14.IX.1991	浦和市大谷口	1ex.	
ミスジチョウ	6.VII.1991	狭山市北入曾	1ex. (汚損)	
サカハチチョウ	11.V.1991	飯能市坂石	1♀ 4♂♂	
キタテハ	4.VIII.1991	浦和市大谷口	1ex..	29.IX.1991 北本市石戸宿 2♀♀
ヒメアカタテハ	7.VII.1991	本庄市田中	1ex	
スミナガシ	11.V.1991	入間郡名栗村上名栗 (伊豆ヶ岳山頂)	1♂.	3.VIII.1991 所沢市堀之内 1ex. 目撃
オオムラサキ	3.VIII.1991	所沢市堀之内	1ex. 目撃	(中川1994b) を参照
ジャノメチョウ科				
ヒメジャノメ	27.VII.1991	浦和市南浦和	2♂♂.	3.IX.1991 浦和市南浦和 2♂♂
ジャノメチョウ	6.VII.1991	狭山市北入曾	2♂♂	

[参考文献]

中川 利勝(1992a) 浦和市南部領辻のムラサキシジミ採集例、寄せ蛾記(64);1368
 ——————(1994b) 続狭山丘陵のオオムラサキ、寄せ蛾記(71);1615~1622

[写真解説]

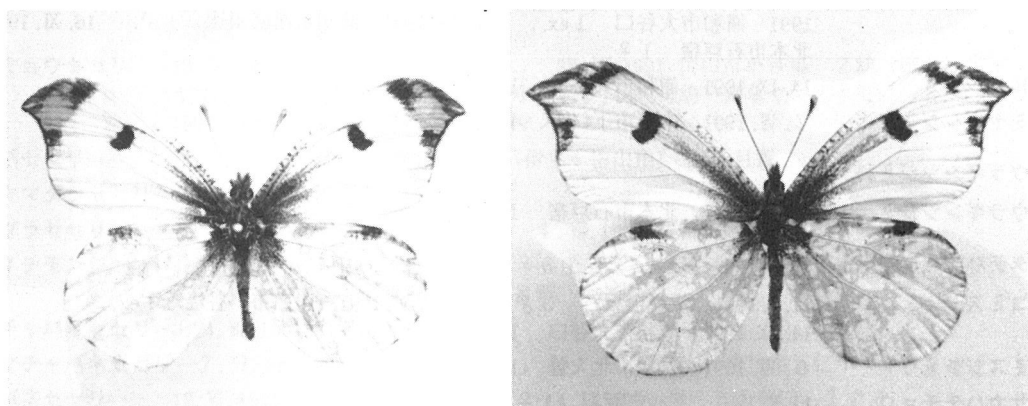
写真1. ミヤマチャバネセセリ♀ 7.VII.1991 本庄市山王堂. 写真2. 同♂裏面 同日 本庄市下仁手.
 写真3. ホソバセセリ♂裏面 7.VII.1991 狹山市北入曾. 写真4. ツマキチョウ♂ 20.IV.1991 浦和市秋ヶ瀬で採集、採卵→23.III.1992 飼育羽化. 写真5. 同♀ 20.IV.1991 浦和市秋ヶ瀬で採集、採卵→4.IV.1992 飼育羽化. 写真6. ムラサキシジミ♀ 4.VIII.1991 浦和市南部領辻. 写真7. ミヤマシジミ♀裏面 7.VII.1991 本庄市下仁手



1

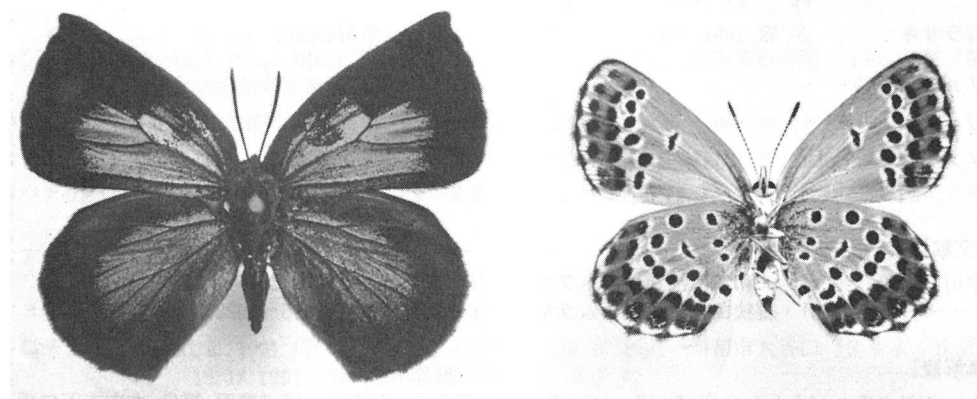
2

3



4

5



6

7

(なかがわ としかつ 〒333 川口市道合 22-1-302)

埼玉県で採れたカミキリムシの訂正とお詫び

竹内 崇夫

寄せ蛾記76号(1933-1939)に報告した内容で、不適当と判断される部分がありましたので訂正いたします。検索図だけに頼った結果で、深く反省すると共にご迷惑をかけました事をお詫び申し上げます。なお、これらの種同定には、当会の西山 明氏(会員No.333)は関わっておりませんでしたが、訂正に際し確認していました。

訂正是つぎの通りです。

- (誤) 10. *Pidonia michinokuensis* Hayashi, 1981 トウホクヒメハナカミキリ
- (正) 10. *Pidonia signifera* (Bates, 1884) ナガバヒメハナカミキリ
(訂正の理由) 雌の触覚が短く、上翅端を越えないためトウホクとしたが、地理的要素等を考慮して訂正した。
- (誤) 68. *Pterolophia (Pterolophia) castaneivora* Ohbayashi et Hayashi, 1962 クリサビカミキリ
秩父市黒石: 1989. 08. 07 (誘因トラップ) 佐々木
- (正) 69. *Pterolophia (Pterolophia) tsurugiana* (Matsushita, 1934) エゾサビカミキリ
大滝村大血川: 1989. 07. 17 (誘因トラップ) 佐々木
(訂正の理由) 上翅の横帯が他のエゾサビに比べ太く、個体が汚れていたためクリサビとしたが、その他の要素を考慮して訂正した。
- (誤) 75. *Mesosella kumei* Takakuwa, 1984 タコサビカミキリ
- (正) 74. *Mesosella simiola* Bates, 1884 クワサビカミキリ
(訂正の理由) 前胸背板の中央に光沢を持った無点刻部があるためタコサビとしたが、地理的要素と体長(7mm)等を考慮して訂正した。
- (誤) 78. *Monochamus (Monochamus) saltuarius* (Gebler, 1830) カラフトヒゲナガカミキリ
- (正) 79. *Monochamus (Monochamus) subfasciatus* (Bates) ヒメヒゲナガカミキリ
(訂正の理由) 単純なイン・ブットのミス

(たけうち たかお 〒330 大宮市丸ヶ崎 10-17)

寄せ蛾記78号 目次

碓井 徹	: クーラーによるトンボの乾燥標本作り	2029-2030
藤多 文雄	: 埼玉県産コガネムシ上科に関する文献目録	2031-2036
和田 一郎	: 埼玉県内で採集した蝶類	2036
藤多 文雄	: 埼玉県産カミキリモドキ科既知種目録	2037-2040
吉越 肇	: 毛呂山町のハンミョウ 4 種	2040
大久保 誠	: 低地性ゼフィルスの宝庫、狭山市堀兼・上赤坂の森が危ない .	2041-2043
斎藤 清	: 狹山丘陵で最近六年間に採集したチョウ類	2044-2047
斎藤 清	: 長瀧にてホシミスジの第二化と思われる個体を採集 . . .	2047
斎藤 清	: 所沢市で採集したクワガタ類	2047
雑倉 正人	: 狹山湖産のヤマトセスジジョウカイについて	2048-2049
斎藤 清	: 埼玉県内でのトンボ類の採集記録	2050-2052
萩原 昇・築比地 秀夫・佐々木 和男:		
	入川林道（東京大学農学部演習林）早春の蛾類 . . .	2053-2054
吉越 肇	: 埼玉県昆虫誌基礎資料（II）	2055-2064
築比地秀夫	: 埼玉県内での蛾類採集記録	2065
小田 博	: 埼玉県産ハネカクシ科分布資料 [9]	2066
串田 宏人・高野 徹	: 深谷市利根川河川敷でオオキトンボを目撃 . . .	2067
萩原 昇	: 埼玉県春日部市における蝶類の過去の特記すべき記録 .	2068-2070
上原 市郎	: 岩槻市でトラフシジミを採集	2070
萩原 昇・西山 明:		
	秩父郡大滝村大洞川（惣小屋谷付近）の 8 月の蛾類 .	2071-2072
内田 正吉	: 埼玉県産ゴミムシダマシ科昆虫の採集記録	2073-2074
石塚 正彦	: 秩父のカラスシジミ 2	2075-2076
碓井 徹	: 埼玉県におけるアメンボ 4 種の新産地（1）	2077-2080
碓井 徹	: 埼玉県におけるミヤケミズムシの新産地	2080
高野 徹	: 埼玉県内でのトンボ撮影記録（1986年以降）	2081
中川 利勝	: 浦和市大間木でクマゼミの鳴き声を聞く	2081
中川 利勝	: 浦和市東部地域のジャコウアゲハ 1995年7月の目撃2例によせて .	2081
鈴木 真佳・鈴木 幸	: ジャコウアゲハの幼虫の引っ越し	2082
鈴木 幸	: 見沼たんぼに於けるコムラサキ大捜査	2082
松崎 雄一	: 埼玉県下における水棲甲虫類の古い記録	2082
上原 市郎	: 越谷市でハグロトンボを採集	2082
上原 市郎	: 越谷市でムスジイトトンボの♀を採集	2083
石塚 正彦	: ウスイロオナガの新産地（吉田町）	2083
石塚 正彦	: クロツバメシジミの産卵数	2083
石塚 正彦	: 長瀧町でシータテハ（幼虫）	2083
中川 利勝	: 埼玉県産蝶類記録（4）	2084-2086
竹内 崇夫	: 埼玉県で採れたカミキリムシの訂正とお詫び	2087
	会報	2087-2088
	編集後記	2089-2090

(埼玉昆虫談話会, 1996年1月31日, 62pp)