

— 1976, March —

LEBEN

第 14 号

鹿児島大学生物研究会

目 次

○動物の保護と自然	平田国雄	1
○春期紫尾山採集報告	三隅和幸	3
○1975年のトンボ採集報告（Ⅰ）	江平憲治	14
○鳥帽子岳採集報告	宮原克敏	19
○栗野採集報告	中川耕人，平川 力	21
○祖母山採集報告	池田秀樹，池田慎太郎，木下寛之	34
○1975年のトンボ採集報告（Ⅱ）	江平憲治	60
○佐多採集報告	神園政行，古賀俊光	61
○城山のカミキリ	出水英治	66
○鹿児島県におけるカメムシ採集報告（1975）	大野和朗	72
○祖母山におけるカメムシ採集報告	村上哲朗	80
○編集後記		84
○会員名簿		85

動物の保護と自然

理学部教授 平田国雄

自然保護は、地形の保全と植物の保護と動物の保護の3つに分けることができる。自然保護の本当の姿は、人為的な保護をもふくめて、全く人手を加えないことであるべきである。アメリカの国立公園は公園全体が特別保護区であると言ってよいほどで、100%の保護が行なわれている。これは国土が広大なために実施できることである。アメリカの国立公園では、人のはいれる所はほんの一部で、道路はもとより、その他人手を加えることは一切禁ぜられている。倒木は朽ちるにまかせ、水害も地すべりもそのままであり、動物達はこれの中で、それぞれ自然の営みを行なっている。

自然の生活というと、文化生活に埋没している者には、大変魅力的であるがそれは災害にさらされた生活であり、食いつ食われつの生活である。そしてその結果いろいろの動物が平衡を保って生存しつづけることになるのである。人はこのような生活に耐えられない。人は自然の災害を受けないように工夫し、食うことはしても、食われることのないように工夫して、地球を支配しさらにその生活圏を地球の外までひろげつつある。

はじめにあげた自然保護のうち、植物と地形の保護は100%実施が望ましいが、動物保護の方はほどほどにしなければならない。動物の100%保護は自然破壊につながるからである。そのよい例として、我国では、金華山のシカをあげることができる。この小さな島で、シカを100%保護した結果、下生えの草や灌木はもとより、高い樹木まで皮をはがれて大被害を受け、島全体の緑がおびやかされるに至った。

動物がはびこったため、自然が大規模に破壊された好例はニュージーランドに見ることができる。この島の哺乳動物ははじめコウモリだけであったが、白人が住むようになって、シカやウサギが狩猟動物として持ちこまれ、ネズミが侵入して定住するようになった。この島にはもちろん白人が持ちこんだイヌ以外には食肉動物が居なかったから、これらの草食獣が大増殖して、野も山も荒れはててしまった。土地の大半は牧草地となり、山は樹木にとほしく、崩壊しやすい。また逆にもとから住んでいた平和な動物たちは、イヌやブタやヒトに迫害されて、絶滅したり、片隅に追いやられたりした。その結果、体高3.5mをもこえる世界最大のダチョウの一種であったモアは、500年前に絶滅した。

ニュージーランドにおける移住動物による自然破壊は、動物保護によるものではないが、動物の数がふえすぎると、どういうことになるかを示すよい見本である。

鹿児島県における動物保護の最大の問題は、ツルにともなうカモの大群の処理問題である。ツルは農作物に被害を与え、カモはアサクサノリに大害を与えている。この場合は自然破壊でなく

作物に対する加害であるが、いずれにせよ、動物を人為的にふやしすぎることはよいことではない。終戦前後の食糧難時代から、アメリカ軍による被占領時代、鉄砲によって頭類を大幅に減少した時代には、100%保護が必要であつたろうが、今は考えなおすべき時に来ている。地球全体として大事なツルはともかくとして、カモは今ただちに適当な手を打つべきである。すくなくともノリ網には、わなを仕かけて、ヒドリガモの被害だけは排除すべきである。くりかえすが、動物の保護はほどほどにして、弾力的に実施しなければならない。

さて、この数年間、私は生物研究会の顧問教官として諸君とおつきあいして来ましたが、この3月一ぱいで、停年をむかえ大学を去ります。私はここにお別れにあたり、科学を押し進めるには絶え間ない努力以外に手はないのだということを強調して、諸君に残す言葉としたいと思います。生物研究会の学生諸君、どうぞ元気でがんばって下さい。(1976年2月20日記)

春期紫尾山採集報告

理学部 1年 三隅和幸

1975年5月2日～5日に出水市定ノ段を中心に行なわれた生物研究会の春期合宿の採集記録を報告する。採集地は明記してないのはすべて定ノ段である。

- メンバー：田中洋海、有村国昭、占部伸一郎、河口貴史、芝 敏晃、出水英治、能間紀夫、福田勝則、池田秀樹、江平憲治、大野和朗、地頭所三成、徳澄順子、中川耕人、二町一成、宮原克敏、宮本和久、池田慎太郎、神園政行、木下寛之、仙場英俊、三隅和幸、村上哲朗
- (但し、池田(秀)、大野、地頭所、徳澄、中川、二町、神園以外は3日より参加)

○日程、コース

2日；西鹿兒島駅 ■■■ 出水駅 ---> 定ノ段

3日；定ノ段

4日；定ノ段

5日；定ノ段 → 紫尾山 → 定ノ段 ⇨ 出水駅 ■■■ 西鹿兒島駅

※コースの中で ■■■ は列車、→ は徒歩、---> はタクシー、⇨ はバスを示す。

A. LEPIDOPTERA 鱗翅目

I. チョウ類

<Hesperiidae セセリチョウ科>

1. *Daimio tethys* Ménétrière ダイミョウセセリ
(1頭、V. 2, 神園)(1頭、V. 3, 二町)；紫尾山(2頭、V. 5, 池田秀)
2. *Choaspes benjaminii japonica* Murray アオバセセリ
(2頭、V. 2, 神園)(1頭、V. 2, 二町)(1♀、V. 3, 中川)(1頭、V. 3, 宮本)(1頭、V. 3, 仙場)(1頭、V. 3, 神園)(1♂、V. 3, 池田秀)(1頭、V. 3, 福田)(1頭、V. 4, 宮本)(1頭、V. 4, 二町)(4頭、V. 4, 河口)(1♀、V. 4, 中川 グミ科の植物を吸蜜)
3. *Pelopidas jansonis* Butler ミヤマチャバネセセリ

(1頭, V. 3, 神園)(1頭, V. 3, 池田秀)(1♂, V. 3, 福田);紫尾山(2頭, V. 5, 池田秀)

<Papilionidae アゲハチョウ科>

4. *Graphium sarpedon nipponum* Fruhstorfer アオスジアゲハ
(2♂, V. 3, 神園)(1♂, V. 3, 木下)(1♂, V. 4, 二町)(1♀, V. 5, 木下)
5. *Byasa alcinous* Klug ジャコウアゲハ
(1♂, V. 2, 神園)(2♂, V. 2, 池田秀)(1♀, V. 2, 中川 グミ科の植物を吸蜜)(2♂, V. 3, 木下)(2頭, V. 4, 河口)(1♂, V. 4, 中川)
6. *Papilio macilentus* Janson オナガアゲハ
(1♀, V. 3, 木下)
7. *Papilio protenor demetrius* Cramer クロアゲハ
(1♀, V. 2, 池田秀)(1♂, V. 3, 神園)(1♂, V. 3, 木下)(1♂, V. 3, 福田)(1♂, V. 3, 池田秀)(1♂, V. 3, 宮本)(1♂, V. 4, 二町)
8. *Papilio helenus nicconicolens* Butler モンキアゲハ
(1♀, V. 3, 神園)
9. *Papilio bianor dehaanii* C. et R. Felder カラスアゲハ
(1♂, V. 2, 神園)(1♂, V. 3, 仙場)(1♂1♀, V. 4, 木下)(2♂, V. 4, 二町)(2♂, V. 4, 河口)
10. *Papilio maackii tutanus* Fenton ミヤマカラスアゲハ
(1♂, V. 3, 福田)(1♂, V. 3, 河口)(1♂, V. 3, 中川)(1頭, V. 4, 神園)(2♂1♀, V. 4, 木下)(3♂, V. 4, 二町)

<Pieridae シロチョウ科>

11. *Pieris melete* Menetries スジグロシロチョウ
(1♀, V. 2, 二町)(3頭, V. 3, 神園)(2♀, V. 4, 二町)
12. *Anthocaris scolymus* Butler ツマキチョウ
(1♀, V. 3, 池田秀)(1♀, V. 3, 中川)(1♂, V. 2, 神園)
13. *Colias erate poliographus* Motshulsky モンキチョウ
(1♀〔黄色型〕, V. 4, 二町)

<Lycaenidae シジミチョウ科>

14. *Chrysozephyrus ataxus kirishimaensis* Okajima キリシマミドリシジミ
(4卵, V. 5, 神園)(幼虫2頭, V. 5, 中川);紫尾山(1令幼虫1頭2卵, V. 5, 池田秀)(幼虫1頭1卵, V. 5, 仙場)
15. *Rapala arata* Bremer トラフシジミ
(2頭, V. 4, 二町)(1♂, V. 4, 河口)
16. *Lycaena phlaeas daimio* Seitz ベニシジミ

(1頭, V. 2, 神園)(1頭, V. 3, 福田)

17. *Everes argiades hellotia* Ménétériès ツバメシジミ

(1♂1♀, V. 2, 神園)(1♂2♀, V. 3, 池田秀)

18. *Zizeeria maha argia* Ménétériès ヤマトシジミ

(1♀, V. 3, 池田秀)(1♂, V. 3, 木下)(1♂, V. 4, 二町)

19. *Celastrina argiolus ladonides* de l'Orza ルリシジミ

(4♀, V. 3, 神園)(2♀, V. 3, 池田秀)(1♂2♀, V. 3, 中川)(1♂,
V. 3, 仙場)(5♂3♀, V. 4, 二町)

<Danaidae マダラチョウ科>

20. *Caduga sita nipponica* Moore アサギマダラ

(1頭, V. 3, 神園)(1♂, V. 4, 木下)

<Nymphalidae タテハチョウ科>

21. *Neptis sappho intermedia* W. B. Pryer コミスジ

(1頭, V. 2, 神園)(1♀, V. 2, 中川)(1頭, V. 5, 神園)

22. *Araschnia burejana strigosa* Butler サカハチチョウ

(1♀, V. 3, 木下)(1♂, V. 3, 仙場)

23. *Kaniska canace no-japonicum* von Siebold ルリタテハ

(1頭, V. 2, 神園)

<Satyridae ジャノメチョウ科>

24. *Ypthima argus* Butler ヒメウラナミジャノメ

(1♂, V. 2, 二町)(1頭, V. 3, 福田)

25. *Mycalesis gotama fulginia* Fruhstorfer ヒメジャノメ

(1頭, V. 3, 神園)

26. *Mycalesis francisca perdiccas* Hewitson コジャノメ

(1♂, V. 3, 二町)(1♂, V. 3, 福田)

II ガ類

<Sphingidae スズメガ科>

1. *Oxyambulyx ochracea* Butler ホソバスズメ

(1頭, V. 3, 木下)(1頭, V. 3, 田中)

2. *Acosmeryx castanea* Rothschild et Jordan ブドウスズメ

(1頭, V. 3, 木下)(1頭, V. 3, 田中)

3. *Acosmeryx naga* Moore ハネナガブドウスズメ

(1頭, V. 2, 池田秀)(2頭, V. 3, 木下)(1頭, V. 3, 田中)

4. *Deilephila elpenor lewisii* Butler ベニスズメ
(1頭, V. 2, 池田秀)(1頭, V. 3, 二町)

<Saturniidae ヤマユガ科>

5. *Actias artemis aliena* Butler オオミズアオ
(2頭, V. 3, 出水)(1頭, V. 3, 木下)(1頭, V. 4, 木下)

<Arctiidae ヒトリガ科>

6. *Spilarctia seriatopunctata* Motschulsky スジモンヒトリ
(5頭, V. 3, 田中)
7. *Spilosoma punctaria* Cramer アカハラゴマダラヒトリ
(1頭, V. 2, 池田秀)(1頭, V. 3, 田中)

<Noctuidae ヤガ科>

8. *Anacronicta caliginea* Butler コウスベリケンモン
(2頭, V. 2, 池田秀)(1頭, V. 3, 木下)
9. *Metopta rectifasciata* Ménétrières シロスジトモエ
(1頭, V. 2, 池田秀)(1頭, V. 3, 木下)
10. *Erebus crepuscularis* Linné オオトモエ
(1頭, V. 3, 木下)
11. *Plusiodonta casta* Butler マダラエグリバ
(1頭, V. 3, 田中)
12. *Arcte coerulea* Guenée フクラスズメ
(1頭, V. 3, 田中)
13. *Edessena gentiusalis* Walker マルシラホシアツバ
(1頭, V. 3, 田中)
14. *Simplicia niphona* Butler オオアカマエアツバ
(1頭, V. 3, 田中)
15. *Hydrillodes repugnalis* Walker ソトウスモンアツバ
(1頭, V. 2, 池田秀)

<Notodontidae シャチホコガ科>

16. *Fentonia ocypete* Bremer ホソバシャチホコ
(2頭, V. 3, 田中)
17. *Pterostoma sinica* Moore オオエグリシャチホコ
(2頭, V. 3, 木下)
18. *Pydna pallida* Butler ウスキシャチホコ
(1頭, V. 3, 木下)

<Lymantriidae ドクガ科>

19. *Euproctis pulverea* Leech ゴマフリドクガ
(1頭, V. 3, 田中)

20. *Euproctis kurosawai* Inoue ナガグロキドクガ ←(力)へ訂正
(1頭, V. 3, 田中)

<Thyatiridae トガリバガ科>

21. *Thyatira decorata kawamurae* Matsumura カワムラトガリバ
(1頭, V. 3, 田中)

<Drepanidae カギバガ科>

22. *Macrocilix mysticata watsoni* Inoue ウスギヌカギバ
(1頭, V. 3, 木下)(2頭, V. 3, 田中)

23. *Tridrepana crocea* Leech ウコンカギバ
(1頭, V. 3, 田中)

24. *Hypsomadius insignis* Butler アカウラカギバ
(3頭, V. 3, 田中)

<Geometridae シャクガ科>

25. *Trigonoptila latimarginaria* Leech ツマジロエダシャク
(1頭, V. 3, 木下)

26. *Pogonopygia nigralbata nigralbata* Warren クロフオオシロエダシャク
(1頭, V. 3, 木下)(2頭, V. 3, 田中)

27. *Dilophodes elegans elegans* Butler クロフシロエダシャク
(1頭, V. 3, 木下)

28. *Phthonosema tendinosaria* Bremer リンゴツノエダシャク
(1頭, V. 3, 木下)

29. *Ectropis excellens* Butler オオトビスジエダシャク
(1頭, V. 3, 木下)(1頭, V. 3, 田中)

30. *Thinopteryx crocoptera striolata* Butler キマダラツバメエダシャク
(1頭, V. 4, 木下)

31. *Buzura recursaria superans* Butler ウスイロオオエダシャク
(1頭, V. 2, 池田秀)(2♂, V. 3, 木下)(1♂, V. 4, 木下)

32. *Aoshachia virescens* Marumo キイロエダシャク
(1頭, V. 2, 池田秀)

33. *Gonodontis arida* Butler エグリツマエダシャク
(4頭, V. 3, 木下)(1頭, V. 3, 田中)(1頭, V. 4, 木下)

34. *Endropiodes indictinaria indictinaria* Bremer ツマキリエダシャク

(1頭, V. 3, 田中)

<Epiplemidae フタオガ科>

35. *Psychostrophia melanargia* Butler キンモンガ
(1頭〔白紋型〕, V. 2, 池田秀)(1頭, V. 4, 中川)

<Pyralididae メイガ科>

36. *Botyodes principalis* Leech オオキノメイガ
(1頭, V. 4, 木下)
37. *Circobotys aurealis* Leech キベリハネボソノメイガ
(1頭, V. 2, 池田秀)

<Ethmiidae ヒロバsg科>

38. *Ethmia assamensis* Butler スジマダラヒロバsg
(1頭, V. 2, 池田秀)

。学名、配列は原色昆虫大図鑑 I (北隆館) によった。

B COLEOPTERA 鞘翅目

<Cicindelidae ハンミョウ科>

1. *Cicindela gemmata* Faldermann アイヌハンミョウ
(1頭, V. 3, 木下)

<Silphidae シデムシ科>

2. *Nicrophorus concolor* Kraatz クロシデムシ
(1頭, V. 2, 中川)(2頭, V. 3, 木下)

<Geotrupidae センチコガネ科>

3. *Geotrupes auratus* Motschulsky オオセンチコガネ
(1頭, V. 5, 木下)

<Scarabaeidae コガネムシ科>

4. *Paraserica grisea* Motschulsky ハイイロビロウドコガネ
(1頭, V. 5, 木下)
5. *Pollaplonyx flavidus* Waterhouse オオキイロコガネ
(1頭, V. 3, 木下)

6. *Adoretus tenuimaculatus* Waterhouse コイチャコガネ
(1頭, V. 3, 木下)

<Buprestidae タマムシ科>

7. *Coraebus quadriundulatus* Motschulsky シロオビナカボソタマムシ
(8頭, V. 4, 木下)(6頭, V. 5, 木下)
8. *Habroloma eximia* Lewis ツマキヒラタチビタマムシ
(1頭, V. 3, 木下)

<Elateridae コメツキムシ科>

9. *Agrypnus binodulus* Motschulsky サビキコリ
(1頭, V. 3, 木下)

<Cantharidae ジョウカイボン科>

10. *Themus cyanipennis* Motschulsky アオジョウカイ
(1頭, V. 3, 木下)
11. *Athemus suturellus* Motschulsky ジョウカイボン
(8頭, V. 3, 木下)
12. *Prothemus ciusianus* Kiesenwetter マルムネジョウカイ
(1頭, V. 3, 木下)
13. *Rhagonycha japonica* Kiesenwetter ヒメジョウカイ
(3頭, V. 3, 木下)

<Melyridae ジョウカイモドキ科>

14. *Malachius prolongatus* Motschulsky ツマキアオジョウカイモドキ
(3頭, V. 3, 木下)

<Languriidae コメツキモドキ科>

15. *Languriomorpha nigratarsis* Waterhouse クロアシコメツキモドキ
(1頭, V. 5, 木下)

<Coccinellidae テントウムシ科>

16. *Coccinella septempunctata* Linné ナナホシテントウ
(1頭, V. 3, 芝)
17. *Propylaea quatuordecimpunctata* Linne ヒメカメノコテントウ
(1頭, V. 3, 芝)

<Lagriidae ハムシダマシ科>

18. *Nemostira rufobrunnea* Marseul ナガハムシダマシ
(2頭, V. 3, 木下)(1頭, V. 4, 木下)

<Cephaloidea クビナガムシ科>

19. *Cephaloon pallens* Motschulsky クビナガムシ

(1頭, V. 3, 木下)

<Cerambycidae カミキリムシ科>

20. *Rhagium pseudojaponicum* Podany ニセハイイロハナカミキリ
(2頭, V. 3, 芝)(1頭, V. 3, 出水)
21. *Lemula decipiens* Bates キバネニセハムシハナカミキリ
(2頭, V. 5, 出水)
22. *Parastrangalis nymphula* (Bates) ニンフハナカミキリ
(1頭, V. 3, 木下)
23. *Leptura aethiops* Poda クロハナカミキリ
(1頭, V. 5, 宮原)
24. *Stenomalus taiwanus* Matsushita タイワンメダカカミキリ
(2頭, V. 5, 宮原)
25. *Palaeocallidium rufipenne* (Motschulsky) ヒメスギカミキリ
(2頭, V. 3, 宮原)
26. *Xylotrechus lautus* Matsushita ツマルトラカミキリ
(1頭, V. 3, 出水)(1頭, V. 5, 木下)
27. *Chlorophorus diminutus* (Bates) ヒメクロトラカミキリ
(1頭, V. 3, 大野)
28. *Dere thoracica* White ホタルカミキリ
(2頭, V. 3, 芝)
29. *Asaperda rufipes* Bates キクスイモドキカミキリ
(1頭, V. 3, 芝)(1頭, V. 3, 出水)(1頭, V. 4, 宮本)(2頭, V. 5, 芝)
30. *Atimura japonica* Bates コブスジサビカミキリ
(2頭, V. 3, 芝)(1頭, V. 5, 芝)
31. *Pothyne silacea* Pascoe シロスジドウボンソカミキリ
(1頭, V. 3, 出水)
32. *Pseudocalamobius japonicus* (Bates) ドウボンソカミキリ
(2頭, V. 3, 芝)(1頭, V. 3, 出水)(1頭, V. 4, 河口)(3頭, V. 5, 芝)(5頭, V. 5, 宮原)
33. *Niphona furcata* Bates ハイイロヤハズカミキリ
(2頭, V. 3, 出水)
34. *Pterolophia rigida* (Bates) アトモンサビカミキリ
(1頭, V. 3, 出水)(1頭, V. 5, 木下)

35. *Pterolophia annulata* (Chevrolat) ワモンサビカミキリ
(1頭, V. 3, 出水)(1頭, V. 5, 芝)
36. *Pterolophia jugosa* (Bates) ナカジロサビカミキリ
(1頭, V. 5, 芝)
37. *Mesosella simiola* Bates クワサビカミキリ
(1頭, V. 3, 宮原)
38. *Doius divaricatus* (Bates) ドイカミキリ
(1頭, V. 3, 宮原)(1頭, V. 5, 芝)
39. *Rhopaloscelis unifasciatus* Blessig ヒトオビアラゲカミキリ
(1頭, V. 3, 芝)(2頭, V. 3, 宮原)(1頭, V. 5, 出水)(4頭, V. 5, 芝)(1頭, V. 5, 木下)(3頭, V. 5, 宮原)
40. *Exocentrus lineatus* Bates アトモンマルケシカミキリ
(2頭, V. 3, 芝)
41. *Pareutetrappa simulans* (Bates) ニセシラホシカミキリ
(1頭, V. 3, 宮原)

<Chrysomllidae ハムシ科>

42. *Acrothinium gaschkevitchii* Motschulsky アカガネサルハムシ
(4頭, V. 3, 木下)(2頭, V. 3, 芝)
43. *Morphosphaera japonica* Hornstedt イチモンジハムシ
(1頭, V. 3, 木下)
44. *Pseudodera xanthospila* Baly フタホシオオノミハムシ
(2頭, V. 3, 木下)

<Anthribidae ヒゲナガゾウムシ科>

45. *Platystomus sellatus* Roelofs シロヒゲナガゾウムシ
(1頭, V. 5, 木下)

<Attelabidae オトシブミ科>

46. *Euops splendida* Voss カシルリオトシブミ
(1頭, V. 3, 木下)
47. *Apoderus balteatus* Roelofs ウスモンオトシブミ
(1頭, V. 3, 木下)
48. *Apoderus rubidus* Motschulsky ウスアカオトシブミ
(1頭, V. 3, 木下)
49. *Apoderus erythrogaster* Vollenhoven ヒメクロオトシブミ
(2頭, V. 3, 木下)(1頭, V. 4, 宮本)

<Curculionidae ズウムシ科>

50. *Amystax satanus* Nakane アトモンヒョウタンゾウムシ
(6頭, V. 4, 木下)(3頭, V. 5, 木下)
51. *Mecyslobus takahashii* Kōno クロアシナガゾウムシ
(1頭, V. 5, 木下)
52. *Mecyslobus piceus* Roelofs カシアシナガゾウムシ
(1頭, V. 5, 木下)
53. *Cryptorrhynchus electus* Roelofs マダラクチカクシゾウムシ
(1頭, V. 5, 木下)
54. *Curculio funebris* Roelofs イヌビワシギゾウムシ
(1頭, V. 5, 木下)

○学名, 配列は原色昆虫大図鑑Ⅱ(北隆館)によった。ただしカミキリムシ科は原色日本昆虫生態図鑑Ⅰカミキリ編(保育社)によった。

C. ODONATA 蜻蛉目

<Agrionidae イトトンボ科>

1. *Cercion sexlineatum* Selys ムスジイトトンボ
出水駅(1♂, V. 3, 有村)

<Lestidae アオイトトンボ科>

2. *Ceylonolestes gracilis peregrinus* Ris ホソミオツネントンボ
(2♂1♀, V. 3, 地頭所)(2♂, V. 4, 有村)(4♂1♀, V. 4, 江平)

<Calopterygidae カワトンボ科>

3. *Calopteryx cornelia* Selys ミヤマカワトンボ
(3♂, V. 3, 有村)(2♀, V. 3, 地頭所)(1♀, V. 3, 池田秀)(1♀, V. 3, 江平)(1♂, V. 4, 江平)(1♀, V. 5, 江平)
4. *Mnais strigata* Selys カワトンボ
(12♂〔茶翅型10透明型2〕, V. 3, 有村)(5♂〔茶翅型2透明型3〕, V. 3, 地頭所)(1♀, V. 3, 福田)(2♂〔透明型〕, V. 3, 河口)(3♂2♀, V. 3, 江平)(1♀, V. 3, 池田秀)(2♂1♀, V. 3, 木下)(1♂〔透明型〕, V. 4, 有村)(2♂ V. 4, 江平)(1♀, V. 4, 中川)(7♂〔茶翅型6透明型1〕 V. 5, 有村)(1♂, V. 5, 江平)(1♂, V. 5, 二町)

<Epiophlebiidae ムカシトンボ科>

5. *Epiophlebia superstes* Selys ムカシトンボ
(1♂, V. 3, 地頭所)

<Gomphidae サナエトンボ科>

6. *Davidius nanus* Selys ダビドサナエ
(1♂, V. 5, 二町)
7. *Lanthus fujiacus* Fraser ヒメクロサナエ
(1♂, V. 3, 有村)

<Libellulidae トンボ科>

8. *Orthetrum japonicum japonicum* Uhler シオヤトンボ
(1♂, V. 2, 二町)(1♀, V. 2, 神園)(1♂, V. 3, 江平)(1♀, V. 5, 有村)

○学名、配列は原色日本昆虫生態図鑑Ⅱトンボ編(保育社)によった。

D. HEMIPTERA 半翅目

<Membracidae ツノゼミ科>

1. *Machaerotypus sibiricus* Lethierry トビイロツノゼミ
(5頭, V. 4, 宮本)

<Ledridae ミミズク科>

2. *Petalocephala discolor* Uhler コミミズク
(1頭, V. 5, 宮原)

<Tettigellidae オオヨコバイ科>

3. *Bothrogonia japonica* Ishihara ツマグロオオヨコバイ
(1頭, V. 4, 宮本)

<Issidae マルウンカ科>

4. *Gergithus variabilis* Butler マルウンカ
(1頭, V. 4, 宮本)

○学名、配列は原色昆虫大図鑑Ⅲ(北隆館)によった。

1975年のトンボ採集報告(1)

教育学部 2年 江平 憲治

1975年におけるトンボの採集記録を報告します。ただし生研の合宿、およびSATSUMAに発表ずみものは除きます。また県下のみならず、沖縄方面へ行かれた二町氏の採集記録や、北海道に行かれた占部氏、九重に行かれた出水氏の採集記録も合わせて報告します。

○沖縄のトンボ採集記録

<Agrionidae イトトンボ科>

1. *Ischnura senegalensis* Rambur アオモンイトトンボ
西表島大原(1♀, X. 17, 二町)

<Libellulidae トンボ科>

2. *Orthetrum sabina sabina* Drury ハラボソトンボ
西表島大原(1♀, X. 20, 二町)
3. *Orthetrum luzonicum* Brauer ホソミシオカラトンボ
石垣島バンナ岳(1♀, X. 15, 二町); 石垣島カーラ山(1♂, X. 17, 二町)
4. *Orthetrum pruinatum neglectum* Rambur コフキショウジョウトンボ
石垣島バンナ岳(1♀, X. 14, 二町)(1♀, X. 15, 二町)
5. *Crocthemis servilia* Drury ショウジョウトンボ
石垣島バンナ岳(1♀, X. 14, 二町)
6. *Tamea transmarina yayeyamana* Asahina ヒメハネビロトンボ
石垣島バンナ岳(4, X. 14, 二町)を挿入

○鹿児島県内のトンボ採集記録

<Agrionidae イトトンボ科>

1. *Agrion femina oryzae* Lieftinck コフキヒメイトトンボ
水喰池(1♂, VII. 10, 江平)
2. *Ceriagrion melanurum* Selys キイトトンボ
水喰池(1♀, VII. 29, 平川)
3. *Ceriagrion latericum* Lieftinck リュウキュウベニイトトンボ
屋久島宮ノ浦(1♂, VII. 17, 二町)
4. *Ischnura senegalensis* Rambur アオモンイトトンボ
平田池(1♀, V. 15, 江平)(1♂1♀, V. 20, 江平); 喜入(5♂, VII. 8, 有村)

<Platycnemididae モノサシトンボ科>

5. *Copera annulata* Selys モノサシトンボ
照国神社(1♂1♀, V. 6, 江平)(2♂1♀, V. 23, 江平); 平木場(1♂1♀,
VII. 8, 江平)

<Lestidae アオイトトンボ科>

6. *Ceylonolestes gracilis peregrinus* Ris ホソミオツネントンボ
平田池(1♂, V. 15, 江平)(1♂1♀, V. 20, 江平)

<Megapodagrionidae トゲオトンボ科>

7. *Rhipidolestes aculeata aculeata* トゲオトンボ
高隈(1♀, V. 25, 芝)(1♂, V. 25, 江平)
8. *Rhipidolestes aculeata yakusimensis* Asahina ヤクシマトゲオトンボ
宮ノ浦林道(1♂, VII. 17, 二町)

<Calopterygidae カワトンボ科>

9. *Mais strigata* Selys カワトンボ
慈眼寺(1♀, VI. 3, 江平)

<Gomphidae サナエトンボ科>

10. *Gomphus melaenops* Selys ヤマサナエ
重富(1♂, V. 20, 江平)
11. *Ictinus pertinax* Selys タイワンウチワヤンマ
正円池(5♂1♀, VII. 8, 江平); 水喰池(1♂, VII. 29, 平川)

<Aeschnidae ヤンマ科>

12. *Anax parthenope julius* Brauer ギンヤンマ
平田池(2♂1♀, V. 20, 江平); 正円池(1♂, VII. 8, 江平); 水喰池(1♀,
VII. 29, 江平)
13. *Anax guttatus* Burmeister オオギンヤンマ
水喰池(1♂, VII. 10, 江平)(1♂, VII. 14, 有村)(1♂, VII. 29, 江平)
14. *Anax nigrofasciatus nigrofasciatus* Oguma クロスジギンヤンマ
照国神社(1♂, V. 19, 江平)(1♀, VI. 9, 江平); 水喰池(1♂, VI. 3, 江
平)

<Macromiidae ヤマトンボ科>

15. *Macromia amphigena amphigena* Selys コヤマトンボ
平木場(1♂, VII. 9, 江平)
16. *Epophthalmia elegans* Brauer オオヤマトンボ
平木場(3♂, VII. 9, 江平)

< Libellulidae トンボ科 >

17. *Lyriothemis pachygastra* Selys ハラビロトンボ
平田池 (1♂1♀, V. 15, 江平) (1♂1♀, V. 20, 江平); 魚見岳 (1♀, VII. 4, 江平); 水喰池 (1♂1♀, VII. 29, 平川)
18. *Lyriothemis elegantissima* Selys オオハラビロトンボ
魚見岳 (1♂, VII. 4, 江平)
19. *Orthetrum sabina sabina* Drury ハラボソトンボ
竹山 (1♂1♀, VII. 4, 江平); 宮ノ浦 (1♂, VII. 17, 二町)
20. *Orthetrum albistyrum speciosum* Uhler シオカラトンボ
高隈 (1♂, V. 25, 江平)
21. *Orthetrum triangulare melania* Selys オオシオカラトンボ
照国神社 (1♂, V. 23, 江平); 宮ノ浦 (1♂, VII. 17, 二町)
22. *Libellula angelina* Selys ベッコウトンボ
慈眼寺 (1♀, IV. 24, 江平); 水喰池 (1♂1♀, VI. 3, 江平)
23. *Crocothemis servilia* Drury ショウジョウトンボ
竹山 (1♂, VII. 4, 江平); 水喰池 (2♂, VII. 29, 平川)
24. *Deiella phaon* Selys コフキトンボ
水喰池 (2♂1♀, VI. 15, 江平)
25. *Sympetrum striolatum imitoides* Bartemef タイリクアカネ
竹山 (1♂1♀, V. 13, 有村)
26. *Sympetrum darwinianum* Selys ナツアカネ
喜入 (1♂, VII. 8, 有村)
27. *Sympetrum frequens* Selys アキアカネ
水喰池 (1♀, VI. 15, 江平)
28. *Sympetrum kunckeli* Selys マイコアカネ
喜入 (2♂, X. 17, 江平) (17♂, VII. 8, 有村)
29. *Sympetrum parvulum* Bartenef ヒメアカネ
水喰池 (1♀, VI. 15, 江平)
30. *Sympetrum eroticum* Selys マユタテアカネ
喜入 (1♂, VII. 8, 有村)
31. *Sympetrum risirisi* Bartenef リスアカネ
水喰池 (1♂, VI. 15, 江平) (1♂, VII. 27, 江平)
32. *Sympetrum croceolum* Selys キトンボ
住吉池 (1♂, VII. 3, 有村)
33. *Pantala flavescens* Fabricius ウ斯巴キトンボ

照國神社 (1 ♀, V. 6, 江平)

34. *Tramea virginia* Rambur ハネビロトンボ
竹山 (2 ♂, VII. 4, 江平) (2 ♂, VIII. 27, 江平)
35. *Trithemis aurora* Brauer ベニトンボ
鰻池 (3 ♂ 3 ♀, X. 17, 有村) (3 ♂ 1 ♀, X. 17, 江平)
36. *Rhyothemis fuliginosa* Selys チョウトンボ
水喰池 (2 ♂, VI. 3, 江平) (5 ♂ 1 ♀, VI. 15, 江平) (3 ♂ 2 ♀, VII. 1, 江平)
(1 ♂, VII. 29, 平川)

(幼 虫)

< Agrionidae イトトンボ科 >

1. *Ischnura senegalensis* Rambur アオモンイトトンボ
竹山 (3 終, I. 26)

< Megapodagrionidae トゲオトンボ科 >

2. *Rhipidolestes aculeate aculeate* Ris トゲオトンボ
紫尾 (3 終, V. 5)

< Calopterygidae カワトンボ科 >

3. *Calopteryx cornelia* Selys ミヤマカワトンボ
紫尾 (1 中, V. 3)

< Gomphidae サナエトンボ科 >

4. *Gomphus melaenops* Selys ヤマサナエ
重富 (7 中, V. 16) ; 八重岳 (1 終 6 若, V. 18)
5. *Davidius nanus* Selys ダビドサナエ
八重岳 (1 若, V. 18)
6. *Stylogomphus suzukii* Oguma オジロサナエ
八重岳 (1 終, V. 18)
7. *Sinogomphus flavolimbatus* Oguma ヒメサナエ
紫尾 (2 若, V. 31) (10 若, V. 5)
8. *Ictinus pertimax* Selys タイワンウチワヤンマ
吉利池 (1 中, IV. 16)

< Cordulegasteridae オニヤンマ科 >

9. *Anotogaster sieboldii* Selys オニヤンマ
八重岳 (1 若, V. 18)

< Aeschnidae ヤンマ科 >

10. *Planaeschna milnei* Selys ミルンヤンマ

紫尾(1終, V. 3)

11. *Anax parthenope julius* Brauer ギンヤンマ
竹山(4頭, I. 8)(1若, I. 26)(3終, II. 21); 上甌島里村(1中, III. 8)
12. *Anax nigrofasciatus nigrofasciatus* Oguma クロスジギンヤンマ
喜入町前ノ浜(1終3中, III. 28)

<Corduliidae エゾトンボ科>

13. *Epitheca marginata* Selys トラフトンボ
吉利池(2終, IV. 16)

<Macromiidae ヤマトンボ科>

14. *Macromia amphigena amphigena* Selys コヤマトンボ
八重岳(1若, V. 18)

<Libellulidae トンボ科>

15. *Orthetrum sabina sabina* Drury ハラボソトンボ
竹山(3頭, I. 8)(4若, I. 26)
16. *Orthetrum albistyrum speciosum* Uhler シオカラトンボ
上甌島瀬上(6若, III. 7); 上甌島里村(4中, III. 8); 吉利池(3終2中, IV. 16);
紫尾(4終, V. 4)
17. *Crocothemis servulia* Drury ショウジョウトンボ
竹山(2終, II. 21); 吉利池(2終6若, IV. 16); 紫尾(2終, V. 4)
18. *Sympetrum striolatum imitoides* Bartenef タイリクアカネ
竹山(3終, V.13)を挿入
19. *Tramea virginia* Rambur ハネビロトンボ
竹山(3頭, I. 8)(4若, I. 26)(1終2若, II. 21)

※ 幼虫の採集者は、すべて有村氏であるため省略した。若, 中, 終とあるのは、それぞれ若齡、中齡、終齡幼虫の略である。

参考文献: 石田昇三(1969) 原色日本昆虫生態図鑑(II)トンボ編 保育社
津田松苗(1974) 水生昆虫学 北隆館

烏帽子岳採集報告

農学部 2年 宮原克敏

1975年5月～6月に烏帽子岳において江平が数回、出水氏と私が一回、採集を行なったので記録を報告します。なお、5月12日は出水氏と私で、その他は江平が一人で採集しました。

A COLEOPTERA 鞘翅目

<Scarabaeidae コガネムシ科>

1. *Paratrichius septemdecimguttatus* Snellen Vollenhoven ジュウシチホシハナムグリ
(1頭, V. 15, 宮原)

<Cerambycidae カミキリムシ科>

2. *Pidonia puziloi* (Solsky) フタオビチビハナカミキリ
(10頭, V. 15, 出水)
3. *Pidonia debilis* (Kraatz) チャイロヒメハナカミキリ
(3頭, V. 15, 宮原)
4. *Marthaleptura scotodes* (Bates) ツヤケシハナカミキリ
(1♀, V. 15, 宮原)
5. *Parastrangalis nymphula* (Bates) ニンフハナカミキリ
(11頭, V. 15, 出水)(3頭, V. 15, 宮原)
6. *Leptura arcuata tsumagurohana* Ohbayashi ヤツボシハナカミキリ
(1頭, V. 15, 出水)(4頭, V. 15, 宮原)
7. *Mimostrangalia dulcis* (Bates) ジャコウホソハナカミキリ
(1頭, V. 15, 出水)
8. *Strangalia hosohana* Ohbayashi ホソハナカミキリ
(4頭, V. 15, 出水)
9. *Allotraeus sphaerioninus* Bates トビイロカミキリ
(1頭, V. 15, 出水)
10. *Xylotrechus lautus* Matsushita ツマルトラカミキリ
(1頭, V. 15, 宮原)
11. *Cyrtoclytus caproides* (Bates) キスジトラカミキリ
(1頭, V. 15, 出水)
12. *Demonax transilis* Bates トゲヒゲトラカミキリ
(4頭, V. 15, 出水)(2頭, V. 15, 宮原)

13. *Dere thoracica* White ホタルカミキリ
(1頭, V. 15, 宮原)
14. *Bumetopia japonica* (Thomson) ウスアヤカミキリ
(1頭, V. 15, 出水)(4♂, V. 15, 宮原)
15. *Asaperda rufipes* Bates キクスイモドキカミキリ
(1頭, V. 15, 出水)(1頭, V. 15, 宮原)
16. *Uraecha bimaculata* Thomson ヤハズカミキリ
(1♀, V. 15, 宮原)
17. *Monochamus subfasciatus meridianus* Hayashi ヒメヒゲナガカミキリ
(1頭, V. 15, 出水)
18. *Rhopaloscelis unifasciatus* Blessig ヒトオビアラゲカミキリ
(3頭, V. 15, 出水)
19. *Oberea inclusa infranigrescens* Breuning ホソキリンゴカミキリ
(1頭, V. 15, 出水)

B ODNATA 蜻 蛉 目

<Megapodagrionidae トゲオトンボ科>

1. *Rhipidolestes aculeata aculeata* Ris トゲオトンボ
(1♂, V. 13, 江平)

<Calopterygidae カワトンボ科>

2. *Mnais strigata* Selys カワトンボ
(2♂3♀, V. 2, 江平)

<Gomphidae サナエトンボ科>

3. *Gomphus melaenops* Selys ヤマサナエ
(1♀, V. 2, 江平)(1♂, V. 13, 江平)(1♀, V. 25, 江平)(2♂, V. 15, 江平)
4. *Davidius nanus* Selys ダビドサナエ
(1♂, V. 2, 江平)

<Cordulegasteridae オニヤンマ科>

5. *Chlogomphus brunneus costalis* Asahina ミナミヤンマ
(1♂, V. 15, 江平)

栗野採集報告 (1975年)

農学部 2年 中川 耕人

理学部 1年 平川 力

1975年6月21日～22日に行なわれた合宿、及び、生物研究会のメンバーの個人的な記録をまとめて報告します。

○メンバー：有村国昭、占部伸一郎、河口貴史、芝 敏晃、出水英治、能間紀夫、池田秀樹、江平憲治、大野和朗、地頭所三成、徳澄順子、中川耕人、二町一成、宮原克敏、宮本和久、池田慎太郎、神門礼次、神園政行、木下寛之、古賀俊光、仙場英俊、平川 力、三隅和幸、村上哲朗

○日程、コース：

21日；西鹿兒島駅(12:18) ~~————~~ 栗野駅(13:56) ⇨ 栗野岳温泉

22日；栗野岳温泉 ⇨ 栗野駅(15:24) ~~————~~ 西鹿兒島駅(16:46)

※注 ~~————~~ は汽車、⇨ はタクシーを表わす。

A LEPIDOPTERA 鱗 翅 目

I チョウ類

<Hesperiidae セセリチョウ科>

1. *Ochlodes ochracea rikuchina* Butler ヒメキマダラセセリ
カシワ林(1♂, VI. 22, 中川)(目撃, VII. 6, 中川)
2. *Isoteimon lamprospilus* C. et R. Felder ホソバセセリ
温泉～カシワ林(1♂, VII. 1, 二町)
3. *Polytremis pellucida* Murray オオチャバネセセリ
温泉～カシワ林(1♀, VII. 5, 中川)
4. *Pelopidas jansonis* Butter ミヤマチャバネセセリ
温泉～カシワ林(2♀, VII. 1, 二町)

<Papilionidae アゲハチョウ科>

5. *Papilio xuthus* Linné アゲハ
温泉～カシワ林(目撃, VII. 5, 中川)

<Pieridae シロチョウ科>

6. *Pieris melete* Ménétériès スジグロシロチョウ

温泉付近(目撃, V. 22, 中川); 温泉〜カシワ林(1♀, V. 22, 池田)(2♂, V. 22, 木下); カシワ林(1♀, V. 22, 中川)(目撃, VII. 6, 中川)

7. *Eurema hecabe mandarina* de l'Orza キチョウ

温泉〜カシワ林(2頭目撃, V. 22, 中川)(目撃, VII. 6, 中川)

<Lycaenidae シジミチョウ科>

8. *Narathura japonica* Murray ムラサキシジミ

カシワ林(1♂, VII. 6, 中川)

9. *Antigius attilia* Bremer ミズイロオナガシジミ

カシワ林(3頭, V. 29, 福田)(4頭, V. 29, 池田)(8頭, V. 29, 木下)

(5頭, V. 29, 仙場)(1頭, VII. 6, 中川)(2頭, VIII. 1, 出水)

10. *Antigius butleri* Fenton ウスイロオナガシジミ

カシワ林(11頭, V. 29, 福田)(9頭, V. 29, 池田)(4頭, V. 29, 木下)

(7頭, V. 29, 仙場)(1頭, VII. 6, 宮原)(3頭, VIII. 1, 二町)(3頭, VIII. 1, 出水)

11. *Chrysozephyrus ataxus kirishimaensis* Okajima キリシマミドリシジミ

温泉〜カシワ林(4♂, VIII. 1, 出水)(4♂, VIII. 1, 二町)

12. *Taraka hamada* Druce ゴイシジミ

温泉〜カシワ林(1♂, VIII. 1, 二町)

13. *Lycaena phlaeas daimio* Seitz ベニシジミ

温泉付近(1頭目撃, V. 22, 中川); 温泉〜カシワ林(1頭目撃, VII. 5, 中川)

14. *Celastrina albocaerulea sauteri* Fruhstorfer サツマシジミ

温泉付近(1♂, V. 22, 池田)(1♂, VII. 6, 芝); 温泉〜カシワ林(1♂, VIII. 1, 二町)

<Curetidae ウラギンシジミ科>

15. *Curetis acuta paracuta* de Niceville ウラギンシジミ

温泉〜カシワ林(1♂目撃, XII. 21, 中川)……アカガシの葉表に、翅をたたみ触角をその間に隠し、体を少し傾むけてとまっていた。

<Danaiidae マダラチョウ科>

16. *Caduga sita nipponica* Moore アサギマダラ

温泉付近(目撃, V. 22, 中川); 温泉〜カシワ林(1♂, X. 21, 木下)

<Libytheidae テングチョウ科>

17. *Libythea celtis celtoides* Fruhstorfer テングチョウ

温泉〜カシワ林(1頭, V. 8, 出水)

<Nymphalidae タテハチョウ科>

18. *Argynnis anadyomene midas* Butler クモガタヒョウモン

温泉付近(2♀, V. 31, 二町)

19. *Argynnis paphia geisha* Hemming ミドリヒョウモン
 温泉付近(1♂, V. 22, 二町); 温泉〜カシワ林(1♀, VI. 29, 木下)(1♀, VII. 5, 中川)
20. *Argyronome laodice japonica* Ménétrières ウラギンスジヒョウモン
 温泉〜カシワ林(1♂, VII. 5, 中川)(1♂, VII. 6, 中川)
21. *Argyronome ruslana lysippe* Janson オオウラギンスジヒョウモン
 温泉〜カシワ林(1♂1♀, V. 29, 木下)(2♀, VII. 5, 中川)
22. *Fabriciana adippe pallescens* Butler ウラギンヒョウモン
 温泉付近(1♂, V. 22, 中川); 温泉〜カシワ林(1♂, V. 21, 木下)(3♂, VI. 22, 木下)(1♂, V. 29, 木下)(1♂1♀, VII. 5, 中川); カシワ林(1♂, VI. 29, 池田)
23. *Argyreus hyperbius* Linné ツマグロヒョウモン
 温泉付近(1♀目撃, VII. 6, 中川); 温泉〜カシワ林(1♀目撃, VII. 6, 中川); カシワ林(1♂, VII. 6, 中川)
 温泉〜カシワ林の伐採地跡には, オオトラノオが群生しており, 7月5日の午後には, オオチャバネセセリや多数のヒョウモン類(ウラギンスジ, オオウラギンスジ, ミドリ, ウラギン, ツマグロ)が, 吸蜜しているのが見られた。
24. *Ladoga camilla japonica* Ménétrières イチモンジチョウ
 温泉〜カシワ林(1♂1♀, V. 22, 木下)(1♂, VI. 29, 池田); カシワ林(1頭目撃, VI. 22, 中川)
25. *Kaniska canace no-japonicum* von Siebold ルリタテハ
 温泉〜カシワ林(1頭, V. 29, 木下)(1頭目撃, VII. 5, 中川)

II ガ 類

<Arctiidae ヒトリガ科>

1. *Agylla gigantea* Oberthur キベリネズミホソバ
 栗野岳温泉(1頭, VI. 21, 池田)
2. *Melanaema venata* Butler オオベニヘリコケガ
 栗野岳温泉(1頭, VI. 21, 池田)

<Noctuidae ヤガ科>

3. *Protomiselia bilinea* Hampson フタスジヨトウ
 栗野岳温泉(1頭, VI. 21, 池田)

<Geometridae シャクガ科>

4. *Microloba bella bella* Butler ホソバナミシャク
 栗野岳温泉(1頭, VI. 21, 池田)

5. *Lygris convergenata* Bremer ヨコジマナミシヤク

栗野岳温泉(1頭, VI. 21. 池田)

6. *Bapta bimaculata bimaculata* Warren フタホシシロエダシヤク

栗野岳温泉(1頭, VI. 21. 池田)

<Heterogeneidae イラガ科>

7. *Iragoides conjuncta* Walker タイワンイラガ

栗野岳温泉(1頭, VI. 21. 池田)

B COLEOPTERA 鞘翅目

<Carabidae オサムシ科>

1. *Apotomopterus dehaanii* Chaudoir オオオサムシ

温泉~カシワ林(2頭, VII. 21. 中川)

2. *Apotomopterus japonicus* Motschulsky ヒメオサムシ

温泉~カシワ林(1♂1♀, VII. 21. 木下)(1頭, VII. 21. 中川)

<Scaphidiidae デオキノコムシ科>

3. *Parascaphium optabile* Lewis コクロデオキノコムシ

温泉~カシワ林(1頭, VI. 22. 木下)

4. *Episcaphium semirufum* Lewis アカバデオキノコムシ

温泉~カシワ林(3頭, VI. 22. 木下)

5. *Scaphidium japonum* Reitter ヤマトデオキノコムシ

温泉~カシワ林(2頭, VI. 22. 木下)

6. *Scaphidium takemurai* Nakane ホソデオキノコムシ

温泉~カシワ林(1頭, VI. 22. 木下)

<Lucanidae クワガタムシ科>

7. *Lucanus maculifemoratus* Motschulsky ミヤマクワガタ

(1♂1♀, VII. 5. 芝); 栗野岳温泉(1♂, VII. 5. 中川, 燈火採集)

8. *Nipponodorcus rubrofemoratus* Vollenhoven アカアシクワガタ

(3♀, VII. 5. 芝)

<Trogidae コブスジコガネ科>

9. *Trox obscurus* Waterhouse オオコブスジコガネ

(1頭, VII. 5. 芝)

<Scarabaeidae コガネムシ科>

10. *Onthophagus lenzii* Harold カドマルエンマコガネ

カシワ林(10頭, VI. 29. 木下)

11. *Aphodius haroldianus* Balthasar オオマグソコガネ
カシワ林(8頭, V. 29, 木下)
12. *Aphodius urostigma* Harold フチケマグソコガネ
カシワ林(1頭, V. 29, 木下)
13. *Popillia japonica* Newmann マメコガネ
(10頭, V. 21, 芝)
14. *Mimela takemurai* Sawada タケムラスジコガネ
(6頭, V. 21, 芝)(5頭, VII. 6, 芝); 温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 木下)
15. *Anomala rufocuprea* Motschulsky ヒメコガネ
(1頭, VII. 6, 芝)
16. *Anomala lucens* Ballion ツヤコガネ
温泉〜カシワ林(4頭, V. 21, 木下)
17. *Anomala daimiana* Harold サクラコガネ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 木下)
18. *Blitopertha orientalis* Waterhouse セマダラコガネ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 木下)
- <Buprestidae タマムシ科>
19. *Chalcophora japonica* Gory ウバタマムシ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 29, 木下)
20. *Coraeus quadriundulatus* Motschulsky シロオビナカボソタマムシ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 宮本)
- <Elateridae コメツキムシ科>
21. *Pectocera fortunei* Candèze ヒゲコメツキ
温泉〜カシワ林(1♀, V. 29, 木下)
- <Tenebrionidae ゴミムシダマシ科>
22. *Plesiophthalmus nigrocyaneus* Motschulsky キマワリ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 21, 木下)
- <Alleculidae クチキムシ科>
23. *Cteniopinus hypocrita* Marseul キイロクチキムシ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 宮本)(3頭, V. 22, 木下)
- <Cerambycidae カミキリムシ科>
24. *Prionus insularis* Motschulsky ノコギリカミキリ
(1頭, V. 8, 宮原)(1頭, VII. 5, 宮原)
25. *Distenia gracilia* Blessig ホソカミキリ
(1頭, VII. 5, 宮原)

26. *Lemula decipiens* Bates キバネニセハムシハナカミキリ
(1頭, VI. 7, 宮原)
27. *Pidonia puziloi* Solsky フタオビチビハナカミキリ
(2頭, V. 31, 宮原)
28. *Pidonia debilis* Kraatz チャイロヒメハナカミキリ
(1頭, VI. 7, 宮原); 温泉付近(1頭, VI. 11, 出水); 温泉〜カシワ林(1頭, VI. 22, 木下)
29. *Pidonia discoidalis* Pic キベリクロヒメハナカミキリ
温泉〜カシワ林(1頭, VI. 8, 出水)
30. *Pidonia grallatrix* Bates オオヒメハナカミキリ
(2頭, V. 31, 宮原)(3頭, VI. 8, 南)
31. *Pyrrhona laeticolor* Bates ヘリウスハナカミキリ
(1♂1♀, V. 20, 南)
32. *Anoplodera misella* Bates チャボハナカミキリ
(1頭, VII. 6, 宮原)
33. *Anoplodera excavata* Bates ミヤマクロハナカミキリ
カシワ林(1頭, VI. 8, 出水)
34. *Marthaleptura scotodes* Bates ツヤケシハナカミキリ
(1頭, VI. 8, 南)(2♂, VI. 8, 宮原); カシワ林(3頭, VI. 8, 出水)
35. *Parastrangalis nymphula* Bates ニンフハナカミキリ
(4頭, V. 31, 宮原); 温泉付近(5頭, V. 31, 二町); カシワ林(4頭, VI. 8, 出水)
36. *Parastrangalis shikokensis* Matsushita タテジマハナカミキリ
(1頭, VII. 6, 宮原)
37. *Leptura ochraceofasciata* Motschulsky ヨツスジハナカミキリ
(3頭, VII. 6, 宮原)
38. *Leptura aethiops* Poda クロハナカミキリ
(3頭, VI. 7, 宮原)(2頭, VI. 8, 南); カシワ林(5頭, VI. 8, 出水)
39. *Leptura arcuata* Panzer ヤツボシハナカミキリ
(3頭, VI. 8, 南); 温泉付近(6頭, VI. 8, 出水); 温泉〜カシワ林(2頭, V. 31, 二町)
40. *Strangalia hosohana* Ohbayashi ホソハナカミキリ
温泉付近(1頭, V. 31, 二町)
41. *Spondylis buprestoides* Linné クロカミキリ
(1頭, VII. 5, 芝); 栗野岳麓(2頭, VI. 11, 二町, マツの採材木より)

42. *Arhopalus rusticus* Linne ムナクボカミキリ
(1頭, VII. 5, 芝)
43. *Allotraeus sphaerioninus* Bates トビイロカミキリ
(2♂2♀, VI. 7, 宮原)(1頭, VI. 9, 占部)(1頭, VI. 11, 占部); 温泉付近
(10頭, V. 31, 二町)(1頭, VI. 7, 出水); 温泉〜カシワ林(1頭, VI. 8, 出
水); 栗野岳麓(4頭, VI. 11, 出水)
44. *Allotraeus rufescens* Pic トゲヒゲヒメカミキリ
栗野岳麓(1頭, VI. 11, 出水)
45. *Stenodryas clavigera* Bates アメイロカミキリ
(1頭, VI. 8, 宮原)(1頭, VI. 11, 占部)
46. *Thranis variegatus* Bates トラフホソバネカミキリ
(1♂, VII. 5, 宮原)
47. *Leontium viride* Thomson ミドリカミキリ
(2頭, VI. 8, 宮原)
48. *Xylotrechus emaciatus* Bates ニイジマトラカミキリ
(1頭, VII. 6, 宮原)
49. *Xylotrechus grayii* White ムネマダラトラカミキリ
(2頭, VI. 11, 占部); 栗野岳麓(1頭, VI. 11, 出水)(5頭, VI. 11, 二町,
クリの花より)
50. *Clytus melaenus* Bates シラケトラカミキリ
(1頭, VI. 8, 宮原)
51. *Chlorophorus japonicus* Chevrolat エグリトラカミキリ
(2頭, VI. 8, 南)(2頭, VI. 8, 宮原); 温泉〜カシワ林(5頭, VI. 8, 出水)
52. *Chlorophorus muscosus* Bates フタオビミドリトラカミキリ
(2頭, VII. 6, 芝)
53. *Demonax transilis* Bates トゲヒゲトラカミキリ
(2頭, V. 31, 宮原)(1頭, VI. 8, 南)(1頭, VI. 8, 宮原)(1頭, VI. 21,
芝)(2頭, VII. 6, 芝); 温泉付近(2頭, V. 31, 二町); 温泉〜カシワ林(1頭,
VI. 7, 出水)
54. *Chlorophorus diminutus* Bates ヒメクロトラカミキリ
温泉付近(1頭, VI. 8, 出水); 温泉〜カシワ林(1頭, V. 31, 二町)
55. *Paraclytus excultus* Bates シロトラカミキリ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 31, 二町)
56. *Purpuricenus temmincki* Guerin-Meneville ベニカミキリ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 31, 二町)

57. *Dere thoracica* White ホタルカミキリ
栗野駅(3頭, V. 8, 南); 温泉〜カシワ林(1頭, VI. 11, 出水)
58. *Asaperda rufipes* Bates キクスイモドキカミキリ
(2頭, V. 31, 宮原)(1頭, VII. 6, 芝); 温泉〜カシワ林(2頭, VI. 8, 出水)
59. *Aulaconotus pachypezoides* Thomson タテジマカミキリ
温泉付近(1頭, VI. 8, 出水)
60. *Pseudocalamobius japonicus* Bates ドウボソカミキリ
(1頭, V. 31, 宮原)(4頭, VI. 7, 宮原); 温泉〜カシワ林(1頭, VI. 22, 宮本)
61. *Cleptometopus bimaculatus* Bates ハスオビヒゲナガカミキリ
(1頭, VII. 6, 芝)
62. *Pterolophia candata* Bates トガリシロオビサビカミキリ
(1頭, VI. 21, 芝)(1頭, VI. 22, 三隅)(1♂1♀, VII. 6, 宮原); 温泉〜カシワ林(3頭, V. 31, 二町)(3頭, VI. 8, 出水); カシワ林(1頭, VI. 21, 二町)
63. *Pterolophia zonata* Bates アトジロサビカミキリ
(1頭, V. 20, 南)(4頭, V. 31, 宮原)(2頭, VI. 8, 南)(6頭, VI. 8, 宮原)(1頭, VII. 6, 宮原); 温泉〜カシワ林(6頭, VI. 8, 出水)(2頭, VI. 11, 出水); カシワ林(4頭, VI. 21, 二町)
64. *Pterolophia rigida* Bates アトモンサビカミキリ
栗野駅(1頭, VI. 8, 南)
65. *Pterolophia jugosa* Bates ナカジロサビカミキリ
(2頭, V. 31, 宮原)(1頭, VI. 7, 南)(2頭, VII. 6, 宮原)(1頭, K. 21, 南); 温泉〜カシワ林(1頭, VI. 8, 出水); カシワ林(1頭, VI. 21, 二町)
66. *Mesosella simiola* Bates クワサビカミキリ
(3頭, V. 20, 南)(5頭, V. 31, 宮原)(1頭, VI. 7, 南)(10頭, VI. 8, 南)(2頭, VI. 21, 芝); 温泉〜カシワ林(1頭, V. 31, 二町)(11頭, VI. 8, 出水)(2頭, VI. 11, 出水)(1頭, VI. 21, 木下); カシワ林(2頭, VI. 21, 二町)
67. *Dolophrades terrenus* Bates ツチイロフトヒゲカミキリ(県新記録)
(1♂, X. 10, 南)(1頭, X. 21, 南)(1♂1♀, X. 21, 三隅); 温泉〜カシワ林(2頭, VI. 21, 二町)(1♂, X. 2, 出水)(3♀, X. 10, 出水)(3♂ X. 21, 出水)(2♂, X. 21, 木下)
68. *Uraecha bimaculata* Thomson ヤハズカミキリ
(1頭, VI. 21, 芝)(1♂, VII. 6, 宮原)
69. *Xenicotela pardalina* Bates チャボヒゲナガカミキリ
(1頭, V. 31, 宮原)(7頭, VI. 7, 宮原)(1頭, VI. 8, 南)(3頭, VI. 21,

- 芝) ; 温泉〜カシワ林 (1 ♀, V. 8, 出水) (1 頭, V. 11, 出水)
70. *Monochamus subfasciatus* Bates ヒメヒゲナガカミキリ
 (1 頭, V. 7, 南) (2 頭, V. 8, 宮原) (2 頭, V. 21, 芝) (1 頭, V. 21, 村上) ; 温泉〜カシワ林 (2 頭, V. 31, 二町) (1 ♂ 2 ♀, V. 8, 出水) (1 頭, VII. 1, 出水) ; カシワ林 (1 頭, V. 11, 二町) (2 頭, V. 21, 二町)
71. *Acalolepta luxuriosa* Bates センノカミキリ
 温泉〜カシワ林 (1 ♂, V. 22, 木下)
72. *Acalolepta traudatorix* Bates ビロウドカミキリ
 (1 頭, V. 21, 河口) (1 頭, V. 21, 三隅) (2 ♀, VII. 6, 宮原) ; 温泉付近 (1 頭, V. 21, 二町) (1 頭, V. 22, 宮本) ; 温泉〜カシワ林 (2 ♂ 1 ♀, V. 29, 木下)
73. *Acalolepta sejuncta* Bates ニセビロウドカミキリ
 (1 頭, V. 8, 南) (1 頭, V. 21, 芝) (2 頭, VII. 6, 宮原) ; 温泉付近 (4 頭, V. 21, 大野) ; 温泉〜カシワ林 (1 ♂ 1 ♀, V. 27, 木下)
74. *Rhodopina lewisii* Bates セミスジコブヒゲカミキリ
 (3 頭, V. 8, 南) (2 頭, V. 21, 芝) ; 温泉〜カシワ林 (1 頭, V. 31, 二町) (1 ♂, V. 7, 出水) (1 頭, V. 11, 出水) (1 頭, V. 21, 二町)
75. *Sophronica obrioides* Bates イボタサビカミキリ
 (1 頭, VII. 6, 宮原)
76. *Doiuis divaricatus* Bates ドイカミキリ
 (3 頭, V. 31, 宮原) (1 頭, V. 7, 宮原) (1 頭, K. 21, 南) ; 温泉付近 (1 頭, V. 8, 出水) (1 頭, V. 11, 二町) ; 温泉〜カシワ林 (1 頭, K. 21, 出水) (1 頭, X. 21, 出水)
77. *Rhopaloscelis unifasciatus* Blessig ヒトオビアラゲカミキリ
 (1 頭, V. 20, 南) (1 頭, V. 31, 宮原) (1 頭, V. 9, 占部) (1 頭, VII. 6, 宮原) ; 温泉〜カシワ林 (1 頭, V. 21, 二町) ; カシワ林 (1 頭, V. 21, 二町)
78. *Sybrodiboma subfasciata* Bates シロオビチビカミキリ
 (1 頭, V. 31, 宮原) (11 頭, V. 8, 南) (8 頭, V. 8, 宮原) (2 頭, V. 21, 芝) (3 頭, VII. 6, 宮原) (1 頭, K. 21, 南) ; 温泉〜カシワ林 (1 頭, V. 31, 二町) (1 頭, V. 7, 出水) (1 頭, V. 8, 出水) (12 頭, V. 11, 出水) (1 頭, V. 21, 二町) (1 頭, VIII. 1, 出水) ; カシワ林 (2 頭, V. 11, 二町)
79. *Graphidessa venata* Bates クモノスモンサビカミキリ
 (1 頭, V. 8, 南) ; 温泉付近 (1 頭, V. 11, 二町)
80. *Euseboides matsudai* Gressitt オビレカミキリ
 (1 頭, X. 20, 南) ; 温泉〜カシワ林 (1 頭, X. 21, 木下)

81. *Eryssamena saperdina* Bates トゲバカミキリ
温泉〜カシワ林(1頭, VI. 11, 出水)
82. *Eryssamena insularis* Hayashi シマトゲバカミキリ
(1頭, VI. 8, 南)
83. *Miaenia tonsa* Bates ケシカミキリ
(1頭, VII. 6, 宮原)
84. *Estoliops fasciatus* Matsushita クロオビトゲムネカミキリ
(1頭, VII. 6, 宮原)
85. *Acanthocinus griseus* Fabricius ヒゲナガモモフトカミキリ
栗野岳麓(1頭, VI. 11, 出水)
86. *Leiopus stillatus* Bates ゴマダラモモフトカミキリ
(1頭, VI. 7, 南)(1頭, VI. 8, 南)
87. *Exocentrus galloisi* Matsushita ガロアケシカミキリ
(1頭, V. 20, 南)
88. *Exocentrus lineatus* Bates アトモンマルケシカミキリ
(3頭, VI. 7, 南)(18頭, VI. 8, 南)(5頭, VI. 8, 宮原)(3頭, VII. 6, 宮原); 温泉〜カシワ林(2頭, VI. 7, 出水)(9頭, VI. 8, 出水)(1頭, VI. 11, 出水)(1頭, VIII. 1, 出水); カシワ林(1頭, VI. 11, 二町)(4頭, VI. 21, 二町)
89. *Menesia sulphurata* Gebler キモンカミキリ
(1頭, V. 31, 宮原)(2頭, VI. 7, 南)(5頭, VI. 7, 宮原)(3頭, VI. 8, 南)(2頭, VI. 11, 占部)(4頭, VII. 6, 芝); 温泉付近(5頭, VI. 7, 出水)(2頭, VI. 8, 出水)(1頭, VI. 11, 二町); 温泉〜カシワ林(2頭, V. 31, 二町)(1頭, VI. 21, 二町)(1頭, VI. 21, 木下)
90. *Parentetrappa simulans* Bates ニセシラホシカミキリ
(3♂6♀, V. 31, 宮原)(1頭, VI. 8, 宮原)(1頭, VI. 21, 村上)(1頭, VII. 6, 芝)(2♂, VII. 6, 宮原); 温泉〜カシワ林(11頭, V. 31, 二町)(4頭, VI. 8, 出水)(2頭, VI. 22, 木下); カシワ林(3頭, VI. 11, 二町)(3頭, VI. 21, 二町)
91. *Glenea relictata* Pascoe シラホシカミキリ
(1頭, VI. 21, 芝); 温泉〜カシワ林(2頭, VI. 8, 出水)
92. *Nupser marginella* Bates ヘリグロリンゴカミキリ
温泉〜カシワ林(1頭, VI. 29, 木下); カシワ林(1頭, VI. 22, 中川)
93. *Oberea hebescens* Bates ヒメリンゴカミキリ
(2頭, V. 31, 宮原); 温泉付近(5頭, VI. 8, 出水)

94. *Oberea infranigrescens* Breuning ホソキリンゴカミキリ
温泉付近(1頭, V. 8, 出水); 温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 木下)
95. *Oberea mixta* Bates ニセリングカミキリ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 21, 木下)
96. *Epliglenea comes* Bates ヨツキボシカミキリ
(9頭, V. 8, 南)(1♂, V. 8, 宮原)(1頭, V. 11, 占部)(2頭, VII. 6, 芝)(1頭, VII. 6, 宮原); 温泉付近(5頭, V. 7, 出水)(1頭, V. 11, 二町); 温泉〜カシワ林(4頭, V. 21, 二町)(2頭, V. 21, 木下)(1頭, V. 29, 木下); カシワ林(3頭, V. 8, 出水)(3頭, V. 11, 出水)
97. *Bacchisa fortunei* Thomson ルリカミキリ
(1頭, V. 8, 南); 温泉〜カシワ林(1頭, V. 29, 木下)

<Chrysomllidae ハムシ科>

98. *Chrysomela vigintipunctata* Scopoli ヤナギハムシ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 木下)
99. *Sangariola punctatostriata* Motschulsky カタクリハムシ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 木下)

<Anthribidae ヒゲナガゾウムシ科>

100. *Apolecta lewisii* Sharp クロオビヒゲナガゾウムシ
(2頭, VII. 6, 芝)
101. *Platystomus sellatus* Roelofs シロヒゲナガゾウムシ
(3頭, V. 21, 芝)(1頭, VII. 6, 芝)
102. *Tropideres latirostris* Sharp チャマダラヒゲナガゾウムシ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 木下)

<Attelabidae オトシブミ科>

103. *Mecorhis ursulus* Roelofs ハイイロチョキリ
(1頭, X. 10, 南)
104. *Involvlus pilosus* Roelofs ヒメケブカチョキリ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 宮本)
105. *Apoderus balteatus* Roelofs ウスモンオトシブミ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 29, 木下)
106. *Apoderus erythrogaster* Vollenhoven ヒメクロオトシブミ
温泉〜カシワ林(1頭, V. 22, 木下)
107. *Paratrachelophorus longicornis* Roelofs ヒゲナガオトシブミ
温泉〜カシワ林(1頭, X. 21, 木下)

<Curculionidae ズウムシ科>

108. *Episomus turritus* Gyllenhal シロコブゾウムシ
温泉～カシワ林(1頭, VI. 22, 木下)(1頭, VI. 29, 木下)
109. *Amystax satanus* Nakane アトモンヒョウタンゾウムシ
温泉付近(2頭, VI. 22, 出水)
110. *Hylobius elongatus* Roelofs ホソアナアキゾウムシ
温泉～カシワ林(1頭, VI. 22, 木下)
111. *Curculio convexus* Roelofs セダカシギゾウムシ
温泉～カシワ林(1頭, VI. 22, 木下)
112. *Ixalma quadrigibbosa* Morimoto ヨツコブノコギリゾウムシ
温泉付近(1頭, VI. 22, 出水)

◦鞘翅目の学名・種の配列は原色昆虫大図鑑Ⅱ(北隆館)によった。ただしカミキリムシ科は原色日本昆虫生態図鑑Ⅰカミキリムシ編(保育社)によった。

◦採集地を記していないものは、栗野岳採集ではあるが、場所がはっきりしないものである。

C ODONATA トンボ目

<Calopterygidae カワトンボ科>

1. *Mnais strigata* Selys カワトンボ
栗野岳温泉(1♀, VI. 22, 江平)

<Libellulidae トンボ科>

2. *Orthetrum sabina* Drury ハラボソトンボ
栗野岳温泉(1♂, VI. 22, 江平)(1♂, VII. 5, 中川)(1♂, X. 21, 木下)
3. *Nannophya pygmaea* Rambur ハッチョウトンボ
栗野町稲葉崎二渡部落(3♂2♀, VI. 21, 江平)
4. *Sympetrum eroticum eroticum* Selys マユタテアカネ
栗野岳温泉(1♀, VII. 6, 江平)
5. *Pantala flavescens* Fabricius ウ斯巴キトンボ
栗野町稲葉崎二渡部落(1♀, VI. 21, 江平)

D HEMIPTERA 半翅目

<Cicadidae セミ科>

1. *Platypleura kaempferi* Fabricius ニイニイゼミ

栗野岳温泉(1♀, VII. 5, 中川)…燈火採集

< Cercopidae アワフキムシ科 >

2. *Yezophora flavomaculata* Matsumura モンキアワフキ
栗野岳温泉(1頭, VI. 22, 宮本)
3. *Petaphora maritima* Matsumura ハマベアワフキ
栗野岳温泉(1頭, VI. 22, 宮本)
4. *Philagra albinotata* Uhler テングアワフキ
温泉〜カシワ林(2頭, VI. 22, 宮本)

< Ledridae ミミヅク科 >

5. *Petalocephala discolor* Uhler コミミヅク
温泉〜カシワ林(1頭, VI. 22, 占部)

◦同定, 種の配列は, 原色昆虫大図鑑Ⅲ(北隆館)によった。

祖母山採集報告

法文学部 2年 池田 秀樹
水産学部 1年 池田 慎太郎
農学部 1年 木下 寛之

1975年7月20日～26日に大分県大野郡緒方町尾平、上畑地区及び祖母山一帯で行なわれた生物研究会夏期合宿の記録をここに報告します。なお、祖母山での宿泊の際、いろいろ便宜をはかって下さった九合目山頂小屋管理人の佐藤雪晴氏に、紙面を借りて御礼を申し上げます。

また、チョウ類の同定をして下さった福田晴夫先生に、紙面を借りて御礼を申し上げます。

- メンバー：田中洋海、河口貴史、芝 敏晃、出水英治、福田勝則、池田秀樹、江平憲治、大野和朗、地頭所三成、徳澄順子、中川耕人、二町一成、宮原克敏、宮本和久、池田慎太郎、神門礼次、神園政行、木下寛之、古賀俊光、仙場英俊、平川 力、三隅和幸、村上哲朗

○日程、コース

7月20日(日)：西鹿兒島駅(6:07) ~~熊本駅(10:15)~~ 緒方駅(13:50) ⇨
上畑(16:26) ⇨ 尾平(16:57)

<一部の者は横浜、福岡方面より。熊本駅10時集合>

21日(月)：尾平付近採集

22日(火)：尾平→祖母山(九合目山頂小屋)

23日(水)：祖母山頂付近採集

24日(木)：祖母山(九合目山頂小屋)→尾平

25日(金)：尾平付近採集

26日(土)：尾平(7:08) ⇨ 上畑(8:10) ⇒ 豊後竹田(9:46) ~~熊本駅(12:57)~~ 西鹿兒島駅(16:11)

<一部の者は豊後竹田より大分方面、熊本より福岡方面へ>

※コース中、~~—~~ は国鉄線、⇒ はバス、⇨ はマイクロバス、→ は徒歩を意味します。

A. LEPIDOPTERA (鱗翅目)

I チョウ類

<Hesperiidae セセリチョウ科>

1. *Daimio tethys* Ménériès ダイミョウセセリ
上畑～尾平(1♂, VII. 20, 宮本); 尾平(1頭 VII. 20, 池田秀)(1♂, VII. 21, 古賀)(2♂, VII. 25, 古賀)
 2. *Bibasis aquilina chrysaeglia* Butler キバネセセリ
尾平(1♂, VII. 21, 二町)(4♂, VII. 24, 池田秀)(1♂, VII. 25, 神園)
 3. *Choaspes benjaminii japonica* Murray アオバセセリ
尾平(1♂, VII. 24, 古賀); 山頂(2頭, VII. 23, 宮原)
 4. *Potanthus flavum* Murray キマダラセセリ
尾平(2頭, VII. 21, 池田秀)(1♂, VII. 21, 古賀)(1頭, VII. 21, 仙場)
(1♂, VII. 24, 中川)
 5. *Thymelicus sylvaticus* Bremer ヘリグロチャバネセセリ
尾平(3♀, VII. 21, 中川)(1♂2♀, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 21, 古賀)
(1頭, VII. 21, 仙場)(1頭, VII. 24, 福田)(1頭, VII. 25, 古賀)
 6. *Thoressa varia* Murray コチャバネセセリ
上畑(1♂, VII. 25, 二町)
 7. *Isoteinon lamprospilus* C. et R. Felder ホソバセセリ
上畑(1頭, VII. 20, 神園)(1頭, VII. 20, 木下); 上畑～尾平(1♀, VII. 20, 中川)(1頭, VII. 20, 宮本); 尾平(1頭, VII. 20, 池田秀)(2頭, VII. 21, 池田秀)(1♂1♀, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 21, 神園)(2頭, VII. 21, 仙場)
(1♂, VII. 24, 河口)(1頭, VII. 24, 池田秀)(1頭, VII. 25, 神園)(2頭, VII. 25, 古賀); 尾平～奥嶽林道入口(1♀, VII. 25, 中川)
 8. *Polytremsis pellucida* Murray オオチャバネセセリ
上畑～尾平(1♂, VII. 20, 中川)
 9. *Pelopidas mathias oberthüri* Evans チャバネセセリ
尾平(1♀, VII. 20, 池田秀)(1頭, VII. 21, 神園)
 10. *Pelopidas jansonis* Butler ミヤマチャバネセセリ
尾平(1♂, VII. 25, 中川)(1♀, VII. 25, 古賀)
 11. *Parnara guttata* Bremer et. Grey イチモンジセセリ
尾平(1頭, VII. 24, 神園)(1♀, VII. 24, 二町)
- <Papilionidae アゲハチョウ科>
12. *Graphium sarpedon nipponum* Fruhstorfer アオスジアゲハ
上畑～尾平(目撃, VII. 20, 中川); 川上溪谷(目撃, VII. 21, 中川); 尾平～奥嶽林道入口(目撃, VII. 25, 中川)
 13. *Papilio machaon hippocrates* C. et R. Felder キアゲハ
祖母山頂(1♂, VII. 23, 池田秀)

14. *Byasa alcinous* Klug ジャコウアゲハ
尾平～奥嶽林道入口(目撃, VII. 25, 中川)
15. *Papilio macilentus* Janson オナガアゲハ
尾平(1♂, VII. 21, 木下)(1♂, VII. 24, 福田)(1♂, VII. 24, 二町)
(1♂, VII. 25, 宮本)
16. *Papilio protenor demetrius* Cramer クロアゲハ
上畑(1♂, VII. 20, 池田秀)
17. *Papilio bianor dehaanii* C. et R. Felder カラスアゲハ
上畑(1♂, VII. 20, 木下); 川上溪谷(1♂, VII. 21, 中川); 祖母山(1♂, VII. 22, 宮本); 祖母山頂(1♂, VII. 23, 古賀)
18. *Papilio maackii tutanus* Fenton ミヤマカラスアゲハ
上畑～尾平(1♂, VII. 21, 福田); 尾平～奥嶽林道入口(1♂, VII. 25, 中川);
祖母山頂(1♂, VII. 23, 古賀)

<Pieridae シロチョウ科>

19. *Pieris melete* Ménétrière スジグロシロチョウ
尾平(1♂, VII. 20, 中川)(3♂, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 21, 木下)
(2♂3♀, VII. 21, 古賀)(3♂, VII. 24, 中川)(1♂, VII. 24, 古賀)
(1頭, VII. 25, 木下); 尾平～奥嶽林道入口(1♂, VII. 25, 中川); 祖母山九合目
(1♂, VII. 23, 福田); 九合目小屋付近(1♂, VII. 22, 芝)(1♀, VII. 22, 中川)
20. *Pieris napi nesis* Fruhstorfer エゾスジグロシロチョウ
尾平(1♂, VII. 21, 二町)
21. *Eurema hecabe mandarina* de l'Orza キチョウ
上畑～尾平(目撃, VII. 20, 中川); 尾平(1♂, VII. 21, 池田秀)(1♀, VII. 21, 二町); 川上溪谷(目撃, VII. 21, 中川); 尾平～奥嶽林道入口(目撃, VII. 25, 中川);
祖母山頂(目撃, VII. 23, 中川)
22. *Colias erate poliographus* Motshulsky モンキチョウ
尾平(1頭, VII. 21, 木下)(1♂1♀, VII. 24, 仙場)

<Lycaenidae シジミチョウ科>

23. *Iratsume orsedice* Butler ウラクロシジミ
祖母山九合目(1♂, VII. 22, 福田)(1♂, VII. 23, 福田); 祖母山頂(3♂, VII. 21, 仙場)(1♂, VII. 22, 福田)(1♂, VII. 22, 池田秀)(1♂, VII. 22, 二町)
(1♂, VII. 22, 仙場)(1♂, VII. 23, 河口)(1♂, VII. 23, 出水)(1♂, VII. 23, 中川)
24. *Quercusia fujisana* Matsumura フジミドリシジミ
祖母山頂(1♂, VII. 23, 神園)

25. *Favonius orientalis* Murray オオミドリシジミ
尾平(1♀, VII. 21. 神園)(1♀, VII. 24. 河口); 祖母山頂(2♂, VII. 23. 河口)(3♂, VII. 23. 出水)(2♂, VII. 23. 福田)(1♂, VII. 23. 神園)(2♂, VII. 23. 仙場)
26. *Favonius jezoensis* Matsumura エゾミドリシジミ
祖母山頂(1♀, VII. 23. 池田秀)
27. *Chrysozephyrus smaragdinus* Bremer メスアカミドリシジミ
祖母山九合目(1♂, VII. 23. 福田); 祖母山頂(1♂, VII. 22. 福田)(5♂, VII. 23. 池田秀)(1♂, VII. 23. 神園); 山頂~国見峠(1♀, VII. 23. 神園)
28. *Chrysozephyrus ataxus kirishimaensis* Okajima キリシマミドリシジミ
尾平ウルシワ谷(1♂目撃, VII. 21. 福田)
29. *Rapala arata* Bremer トラフシジミ
尾平(2頭, VII. 21. 二町)(1♂, VII. 21. 神園)(3頭, VII. 21. 木下)(1頭, VII. 22. 福田)(1頭, VII. 24. 木下)(1♂, VII. 25. 中川)(5♂, VII. 25. 神園)(1頭, VII. 25. 木下); 川上溪谷(1♀, VII. 21. 中川)
30. *Taraka hamada* Druce ゴイシシジミ
尾平(1♀, VII. 25. 宮本)(1頭, VII. 25. 古賀)
31. *Lycaena phlaeas daimio* Seitz ベニシジミ
上畑(1頭, VII. 25. 二町); 上畑~尾平(目撃, VII. 20. 中川); 尾平(1頭, VII. 21. 神園); 尾平~奥嶽林道入口(目撃, VII. 25. 中川)
32. *Everes argiades hellotia* Ménétériès ツバメシジミ
尾平(1♂, VII. 21. 古賀)
33. *Zizeeria maha argia* Ménétériès ヤマトシジミ
上畑(1頭目撃, VII. 20. 中川); 尾平(1♀, VII. 25. 古賀)
34. *Celastrina argiolus ladonides* de l'Orza ルリシジミ
祖母山(1♂, VII. 23. 宮本); 祖母山頂(1♂, VII. 23. 河口)
35. *Celastrina albocerulea sauteri* Fruhstorfer サツマシジミ
尾平(1♀, VII. 21. 二町)(1頭, VII. 25. 大野); 祖母山九合目(1♀, VII. 23. 福田); 祖母山頂(1♂, VII. 23. 中川)
36. *Celastrina dilecta* Moore タッパンルリシジミ
祖母山頂(1♂, VII. 22. 仙場)
- <Curetidae ウラギンシジミ科>
37. *Curetis acuta paracuta* de Nicéville ウラギンシジミ
尾平(1♀, VII. 21. 中川)
- <Danaidae マダラチョウ科>

38. *Caduga sita nipponica* Moore アサギマダラ
 祖母山 (3♂7♀, VII. 23, 池田秀); 祖母山九合目 (6♂9♀, VII. 22, 福田);
 祖母山頂 (2♂1♀, VII. 22, 古賀) (1♂, VII. 22, 仙場) (1♂1♀, VII. 23,
 木下)

<Lybytheidae テングチョウ科>

39. *Libythea celtis celtoides* Fruhstorfer テングチョウ
 尾平 (1♀, VII. 24, 中川) (1♀, VII. 24, 古賀); 祖母山九合目 (1頭, VII. 23,
 出水); 祖母山頂 (1♂, VII. 23, 神園)

<Nymphalidae タテハチョウ科>

40. *Argynnis anadyomene midas* Butler クモガタヒョウモン
 尾平 (2♂, VII. 21, 二町) (1♂1♀, VII. 21, 仙場) (1♀, VII. 24, 福田)
 (1♂, VII. 24, 二町)
41. *Argynnis paphia geisha* Hemming ミドリヒョウモン
 尾平 (1♀, VII. 21, 二町) (1♀, VII. 21, 仙場) (1♂, VII. 24, 中川);
 祖母山 (1♂, VII. 23, 池田秀) (1♂, VII. 23, 宮本)
42. *Argyronome ruslana lysippe* Janson オオウラギンスジヒョウモン
 尾平 (1♂1♀, VII. 21, 池田秀) (1♂1♀, VII. 21, 二町) (1♀, VII. 21, 宮本)
 (1♀, VII. 24, 木下)
43. *Fabriciana adippe pallescens* Butler ウラギンヒョウモン
 尾平 (1♀, VII. 21, 池田秀); 祖母山頂 (1♂, VII. 23, 中川) (1♀, VII. 23,
 古賀)
44. *Argyreus hyperbius* Linné ツマグロヒョウモン
 尾平 (1♀, VII. 21, 福田)
45. *Ladoga camilla japonica* Ménétriers イチモンジチョウ
 尾平 (1♀, VII. 21, 神園) (1♂, VII. 25, 宮本)
46. *Neptis aceris intermedia* W. B. Pryer コミスジ
 上畑 (1♂, VII. 25, 池田秀); 尾平 (1頭, VII. 21, 木下) (1♀, VII. 21, 古賀)
 (1♂, VII. 24, 古賀); 尾平~奥嶽林道入口 (1♂1♀, VII. 25, 中川)
47. *Kalkasia phillyra excellens* Butler ミスジチョウ
 尾平 (1頭, VII. 24, 出水)
48. *Araschnia burejana strigosa* Butler サカハチチョウ
 上畑 (1頭, VII. 20, 木下); 尾平 (1♂1♀, VII. 21, 池田秀) (2♂1♀, VII. 24,
 池田秀) (2頭, VII. 24, 木下) (1頭, VII. 25, 大野) (1頭, VII. 25, 宮本) (1
 頭, VII. 25, 神園) (1頭, VII. 25, 木下); 尾平~奥嶽林道入口 (目撃, VII. 25, 中
 川)

49. *Vanessa indica* Herbst アカタテハ
上畑(1頭, VII. 25, 池田秀); 尾平(2頭, VII. 21, 古賀)(1♂, VII. 25, 宮本)
(1頭, VII. 25, 古賀); 尾平~奥嶽林道入口(1幼, VII. 25, 中川)
50. *Kaniska canace no-japonicum* von Siebold ルリタテハ
尾平(1頭, VII. 21, 大野)(1頭, VII. 21, 二町)(1♂, VII. 21, 宮本)
(7頭, VII. 21, 古賀)(1頭, VII. 21, 仙場)(1♀, VII. 24, 中川)
51. *Polygonia e-aureum* Linne´ キタテハ
尾平(1頭, VII. 21, 大野)(1頭, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 21, 宮本)
(1頭, VII. 21, 古賀)
52. *Apatura ilia substituta* Butler コムラサキ ~~黒色型~~
尾平(1♂, VII. 21, 福田)(1頭, VII. 21, 大野)(1♂, VII. 21, 中川)
(3♀, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 21, 古賀)
53. *Cyrestis thyodamas mabella* Fruhstorfer インシガケチョウ
上畑(1♂, VII. 21, 福田); 尾平(2頭, VII. 25, 木下)
54. *Dichorragia nesimachus nesiotus* Fruhstorfer スミナガン
尾平(1頭, VII. 21, 大野)(1頭, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 24, 池田秀)
55. *Sasakia charonda* Hewitson オオムラサキ
上畑(1♂, VII. 25, 河口)(1♀, VII. 25, 福田)(1♂, VII. 25, 二町)
(1♂, VII. 25, 仙場); 尾平(1♀, VII. 25, 宮本)

<Satyridae ジャノメチョウ科>

56. *Ypthima argus* Butler ヒメウラナミジャノメ
上畑(1♂, VII. 25, 二町); 尾平(1♂, VII. 21, 神園)
57. *Ypthima motschulskyi* Bremer et Grey ウラナミジャノメ
上畑~尾平(1頭目撃, VII. 20, 中川)
58. *Minois dryas bipunctatus* Motschulsky ジャノメチョウ
上畑(1♂, VII. 20, 池田秀)(1頭, VII. 20, 神園); 上畑~尾平(1♂, VII. 20, 宮本); 尾平(1♂1♀, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 21, 木下)(1♂, VII. 21, 古賀)(2頭, VII. 24, 木下)(1頭, VII. 25, 木下)
59. *Lethe diana* Butler クロヒカゲ
上畑~尾平(1♀, VII. 20, 宮本); 尾平(1♀, VII. 21, 中川)(1♂, VII. 21, 古賀)
(1♂, VII. 25, 神園); 祖母山(1♀, VII. 22, 宮本)(2頭, VII. 23, 池田秀)
(1♀, VII. 23, 宮本); 祖母山頂(1♀, VII. 23, 神園)(1♂, VII. 23, 古賀)
60. *Neope goschkevitchii* Ménétriès サトキマダラヒカゲ
尾平(1♀, VII. 25, 古賀)
61. *Neope nipponica* Butler ヤマキマダラヒカゲ

尾平(1♂, VII. 25, 神園); 祖母山(1♂, VII. 23, 池田秀)

62. *Harima callipteris* Butler ヒメキマダラヒカゲ

尾平(1♂, VII. 24, 古賀); 祖母山(2♀, VII. 23, 池田秀)(1♂, VII. 23, 宮本)(1♀, VII. 24, 宮本); 祖母山中腹(2♀, VII. 22, 芝); 宮原(1♂, VII. 24, 福田); 祖母山九合目(1♂, VII. 22, 福田); 祖母山頂(1頭, VII. 22, 河口)(1頭, VII. 22, 仙場)(1♂, VII. 23, 中川)(2♂1♀, VII. 23, 神園)(3頭, VII. 23, 木下)

63. *Melanitis phedima oitensis* Matsumura クロコノマチョウ

尾平(1頭, VII. 21, 福田)(1頭, VII. 24, 福田)

II ガ類

<Sphingidae スズメガ科>

1. *Psilogramma increta* Walker シモフリスズメ

(1頭, VII. 25, 池田)

2. *Kentrochrysalis consimilis* Rothschild et Jordan クロテンケンモンズズメ

(1頭, VII. 20, 田中)

3. *Clanis bilineata tsingtauca* Mell トビイロスズメ

(2頭, VII. 25, 池田)

4. *Marumba gaschkewitschii ecephron* Boisduval モモズズメ

(1頭, VII. 20, 田中)(1頭, VII. 25, 池田)

5. *Callambulyx tatarinovii* Bremer et Grey ウンモンズズメ

(4頭, VII. 20, 田中)(2頭, VII. 25, 池田)

6. *Ampelophaga rubiginosa* Bremer et Grey クルマスズメ

(1頭, VII. 20, 池田)(3頭, VII. 25, 池田)

7. *Acosmeryx castanea* Rothschild et Jordan ブドウズズメ

(1頭, VII. 20, 田中)

8. *Theretra japonica* de l'Orza コスズメ

(1頭, VII. 25, 池田)

<Saturniidae ヤママユガ科>

9. *Actias artemis aliena* Butler オオミズアオ

(1頭, VII. 20, 池田)(1頭, VII. 21, 池田)(1頭, VII. 24, 田中)

<Arctiidae ヒトリガ科>

10. *Eilema depressa pavescens* Butler ムジホソバ

(2頭, VII. 24, 田中)(1頭, VII. 25, 田中)

11. *Lithosia quadra dives* Butler ヨツボシホソバ

(1頭, VII. 24. 田中)

12. *Spilarctia seriatopunctata seriatopunctata* Motschulsky スジモンヒトリ
(1頭, VII. 21. 田中) (1頭, VII. 24. 田中)

13. *Spilosoma punctaria* Cramer アカハラゴマダラヒトリ
(1頭, VII. 20. 田中) (2頭, VII. 21. 池田) (3頭, VII. 24. 田中) (1頭, VII.
25. 田中)

< Agaristidae トラガ科 >

14. *Seudyra venusta* Leech ベニモントラガ
(1頭, VII. 25. 池田)

< Noctuidae ヤガ科 >

15. *Anacronicta nitida* Butler ウスベリケンモン
(1頭, VII. 20. 田中) (1頭, VII. 25. 池田)

16. *Apatele major* Bremer オオケンモン
(1頭, VII. 25. 池田)

17. *Hermonassa cecilia* Butler クロクモヤガ
(1頭, VII. 20. 池田)

18. *Amathes c-nigrum* Linné シロモンヤガ
(1頭, VII. 21. 池田)

19. *Amphipyra monolitha* Guenée オオシマカラスヨトウ
(2頭, VII. 21. 池田)

20. *Prometopus flavicollis* Leech キクビヒメヨトウ
(1頭, VII. 25. 池田)

21. *Siglophora ferreilutea* Hampson トビイロリング
(1頭, VII. 24. 田中)

22. *Stenoloba confusa* Leech アミメコヤガ
(1頭, VII. 20. 田中)

23. *Plusia intermixta* Warren キクキンウワバ
(1頭, VII. 25. 池田)

24. *Catocala jonasii* Butler ジョナスキシタバ
(1頭, VII. 25. 池田)

25. *Enmonodia vespertilio* Fabricius カキバトモエ
(1頭, VII. 21. 池田)

26. *Speiredonia retorta* Clerck オスグロトモエ
(1頭, VII. 21. 池田) (2頭, VII. 25. 池田)

27. *Metopta rectifasciata* Ménétriès シロスジトモエ

- (1頭, VII. 21. 池田) (1頭, VII. 25. 池田)
28. *Blasticorhinus ussuriensis* Bremer コウンモンクチバ
(1頭, VII. 21. 池田) (1頭, VII. 25. 池田)
29. *Dimmma deponens* Walker ウスツマクチバ
(1頭, VII. 21. 池田)
30. *Oraesia lata* Butler オオエグリバ
(1頭, VII. 25. 田中) (1頭, VII. 25. 池田)
31. *Lygephila vulcanea* Butler アサマクビグロクチバ
(1頭, VII. 21. 田中)
32. *Ercheia niveostrigata* Warren モンシロムラサキクチバ
(1頭, VII. 24. 田中) (2頭, VII. 25. 田中)
33. *Aventiola pusilla* Butler クロハナアツバ
(1頭, VII. 21. 池田)
34. *Edessena hamada* C. et R. Felder オオシラホシアツバ
(1頭, VII. 21. 池田) (1頭, VII. 25. 池田)

<Notodontidae シャチホコガ科>

35. *Tarsolepis japonica japonica* Wileman et South ギンモンズズメモドキ
(1頭, VII. 25. 池田)
36. *Fentonia ocypete* Bremer ホソバシァチホコ
(2頭, VII. 24. 田中)
37. *Peridea moltrechtii* Oberthür マルモンシァチホコ
(1頭, VII. 24. 池田)
38. *Shaka atrovittatus* Bremer クビワシァチホコ
(1頭, VII. 21. 池田)
39. *Drymonia japonica* Wileman コトビモンシァチホコ
(2頭, VII. 21. 池田)
40. *Epodonta lineata* Oberthür ヤスジシァチホコ
(1頭, VII. 21. 池田)
41. *Spataliodes dives dives* Oberthür ギンモンシァチホコ
(1頭, VII. 21. 池田)
42. *Pterostoma sinica* Moore オオエグリシァチホコ
(1頭, VII. 25. 池田)

<Lymantriidae ドクガ科>

43. *Dasychira enrydice* Butler ブドウドクガ
(2頭, VII. 21. 池田) (1頭, VII. 24. 田中)

44. *Numenes disparilis albofascia* Leech シロオビドクガ
(1♂, VII. 20, 田中)

<Lasiocampidae カレハガ科>

45. *Philudoria albomaculata* Bremer タケカレハ
(1頭, VII. 24, 池田)
46. *Odonestis pruni rufescens* Kardakoff リンゴカレハ
(1頭, VII. 20, 田中)
47. *Dendrolimus superans* Butler ツガカレハ
(1頭, VII. 25, 田中)

<Eupterotidae オビガ科>

48. *Apha tychoona tychoona* Butler オビガ
(1頭, VII. 24, 田中) (1頭, VII. 25, 池田)

<Thyatiridae トガリバ科>

49. *Thyatira batis* Linne⁹ モントガリバ
(1頭, VII. 21, 池田)
50. *Parapsestis argenteopicta* Oberthür ギンモントガリバ
(1頭, VII. 20, 池田) (1頭, VII. 24, 池田)
51. *Parapsestis umbrosa* Wileman ウスジトガリバ
(1頭, VII. 20, 池田)
52. *Mesopsestis undosa* Wileman ナミスジトガリバ
(1頭, VII. 25, 池田)

<Drepanidae カギバ科>

53. *Macrocilix mysticata watsoni* Inoue ウスギマカギバ
(1頭, VII. 25, 池田)
54. *Falcaria curvatula acuta* Butler オビカギバ
(1頭, VII. 25, 池田)

<Geometridae シャクガ科>

55. *Pingasa alba brunnescens* オオシロアヤシャク
(1頭, VII. 25, 田中)
56. *Pingasa aignerii* Prout ウスアオアヤシャク
(1頭, VII. 25, 池田)
57. *Dindica virescens* Butler ウスアオシャク
(1頭, VII. 24, 田中)
58. *Telenomeuta punctimarginaria* Leech テンヅマナミシャク
(1頭, VII. 21, 池田)

59. *Callenlype evanescens* Butler マルモンシロナミシヤク
(1頭, VII. 24, 田中)
60. *Lomographa hyriaria* Warren サザナミオビエダシヤク
(1頭, VII. 24, 田中) (1頭, VII. 24, 池田)
61. *Semiothisa defixaria* Walker フタテンオエダシヤク
(1頭, VII. 24, 池田)
62. *Culcula panterina sychnospilas* Prout キオビゴマダラエダシヤク
(1頭, VII. 20, 田中)
63. *Percnia albinigrata albinigrata* Warren ゴマダラシロエダシヤク
(1頭, VII. 21, 池田) (1頭, VII. 25, 田中)
64. *Percnia giraffata* Guenée オオゴマダラエダシヤク
(1頭, VII. 24, 池田)
65. *Dilophodes elegans elegans* Butler クロフシロエダシヤク
(1頭, VII. 21, 田中)
66. *Arichanna gaschkevitchii gaschkevitchii* Motschulsky ヒョウモンエダシヤク
(1頭, VII. 20, 田中) (1頭, VII. 21, 平川)
67. *Phthonosema tendinosaria* Bremer リンゴツノエダシヤク
(1頭, VII. 25, 田中) (1頭, VII. 25, 池田)
68. *Elphos insueta insueta* Butler チャマダラエダシヤク
(1頭, VII. 24, 出水) (2頭, VII. 25, 池田)
69. *Xandrames dholaria sericea* Butler ヒロオビオオエダシヤク
(1頭, VII. 25, 池田)
70. *Thinopteryx crocoptera striolata* Butler キマダラツバメエダシヤク
(1頭, VII. 25, 田中) (1頭, VII. 25, 池田)
71. *Biston comitata* Warren ハイイロオオエダシヤク
(1頭, VII. 20, 田中)
72. *Ceruncina retractaria senilis* Butler ウスクモエダシヤク
(1頭, VII. 25, 池田)
73. *Ephoria arenosa* Butler サラサエダシヤク
(1頭, VII. 25, 池田)
74. *Nothomiza flavicosta* Prout オオマエキトビエダシヤク
(1頭, VII. 25, 池田)
75. *Endropiodes indictinaria indictinaria* Bremer ツマキリエダシヤク
(2頭, VII. 24, 田中)
76. *Spilopera debilis* Butler ツマトビシロエダシヤク

(1頭, VII. 25. 池田)

<Epilemidae フタオガ科>

77. *Psychostrophia melanargia* Butler キンモンガ

(1頭, VII. 20. 池田)

<Heterogeneidae イラガ科>

78. *Narosoides flavidorsalis* Staudinger ナシイラガ

(1頭, VII. 24. 池田)

<Hepialidae コウモリガ科>

79. *Phassus signifer* Walker キマダラコウモリ

(1♀, VII. 21. 池田)

<Thyrididae マドガ科>

80. *Camptochilus aurea* Butler ハスオビマドガ

(1頭, VII. 25. 池田)

<Pyralididae メイガ科>

81. *Craneophora ficki* Christoph ナカムラサキフトメイガ

(1頭, VII. 25. 池田)

82. *Herculia pelasgalis* Walker アカシマメイガ

(1頭, VII. 25. 池田)

83. *Bradina admixtalis* Walker ウスグロノメイガ

(2頭, VII. 25. 田中)

84. *Cataprosopus pauperalis* Leech トビモンフタスジノメイガ

(2頭, VII. 24. 田中)

85. *Bocchoris inspersalis* Zeller シロモンノメイガ

(1頭, VII. 25. 田中)

86. *Hedylepta noctescens* Moore キバラノメイガ

(1頭, VII. 25. 田中)

87. *Botyodes principalis* Leech オオキノメイガ

(1頭, VII. 25. 池田)

88. *Syllepte tricolor* Butler モンシロルリノメイガ

(1頭, VII. 24. 池田)

89. *Nagia inferior* Hampson ヨツメノメイガ

(1頭, VII. 24. 田中)

90. *Palpita nigropunctalis* Bremer マエアカスカシノメイガ

(1頭, VII. 25. 池田)

91. *Glyphodes pyloalis* Walker クワノメイガ

(1頭, VII. 25, 池田)

92. *Maruca testulalia* Geyer マメノメイガ

(1頭, VII. 24, 田中)

<参考文献>

- 原色昆虫大図鑑 I (蝶・蛾) (北隆館)
- 山溪カラーガイド・日本の蝶, 続日本の蝶 (山と溪谷社)
- なお, ガ類の採集地は全て尾平であり, 採集者は田中洋海と池田秀樹である。

B. COLEOPTERA 鞘翅目

<Cupedidae ナガヒラタムシ科>

1. *Cupes clathratus* Solsky ナガヒラタムシ

尾平~宮原(1頭, VII. 21, 芝)

<Carabidae オサムシ科>

2. *Apotomopterus dehaanii* Chandoir オオオサムシ

尾平(1頭, VII. 24, 芝)

<Lucanidae クワガタムシ科>

3. *Lucanus maculifemoratus* Motschulsky ミヤマクワガタ

尾平(1♀死体, VII. 20, 宮原)(2♀, VII. 20, 木下)(1♀, VII. 22, 木下)
(1♂, VII. 25, 木下)

4. *Prosopocoilus inclinatus* Motschulsky ノコギリクワガタ

上畑(2♂, VII. 20, 出水); 尾平(2♂, VII. 22, 木下)

5. *Nipponodorcus rubrofemoratus* Vollenhoven アカアシクワガタ

上畑(1♀, VII. 20, 出水); 尾平(3♂, VII. 20, 宮原)

6. *Dorcus titanus* Boisduval ヒラタクワガタ

上畑(1♂, VII. 20, 出水)

7. *Macrodercas rectus* Motschulsky コクワガタ

尾平(1頭, VII. 20, 大野)

8. *Macrodercas binervis* Motschulsky スジクワガタ

尾平(2♂6♀, VII. 24, 芝)(3頭, VII. 24, 三隅)(3♀, VII. 24, 木下)

<Passalidae クロツヤムシ科>

9. *Cylindrocantus patalis* Lewis ツノクロツヤムシ

祖母山頂付近(1頭, VII. 22, 出水); 祖母山九合目(1頭, VII. 23, 出水); 祖母山

(1頭, VII. 23, 三隅)

< Scarabaeidae コガネムシ科 >

10. *Ectinohoplia obducta* Motschulsky ヒメアシナゴコガネ
尾平(1頭, VII. 21, 木下)
11. *Hoplia moerens* Waterhouse クロアシナゴコガネ
尾平(1頭, VII. 25, 木下)
12. *Paraserica grisea* Motschulsky ハイイロビロウドコガネ
尾平(2頭, VII. 21, 木下)
13. *Hexataenius protensis* Fairmaire ヒゲナガクロコガネ
尾平(1頭, VII. 20, 芝)
14. *Popillia japonica* Newmann マメコガネ
尾平(2頭, VII. 20, 大野)
15. *Mimela takemurai* Sawada タケムラスジコガネ
尾平(1頭, VII. 21, 木下)
16. *Anomala testaceipes* Motschulsky スジコガネ
尾平(1頭, VII. 20, 芝)(2頭, VII. 20, 木下)
17. *Anomala rufocuprea* Motschulsky ヒメコガネ
尾平(2頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 24, 木下)(1頭, VII. 25, 芝)(1頭, VII. 25, 木下)
18. *Anomala daimiana* Harold サクラコガネ
尾平(1頭, VII. 20, 木下)
19. *Blitopertha obdaiensis* Sawada オオダイセマダラコガネ
祖母山頂(2頭, VII. 23, 芝)(1頭, VII. 23, 宮本)
20. *Valgus fumosus* Lewis オオヒラタハナムグリ
尾平(1頭, VII. 25, 芝)(1頭, VII. 25, 宮本)
21. *Dasyvalgus tuberculatus* Lewis トゲヒラタハナムグリ
祖母山頂(1頭, VII. 23, 木下)
22. *Rhomborrhina unicolor* Motschulsky アオカナブン
尾平(1頭, VII. 21, 福田)(1頭, VII. 24, 芝)(1頭, VII. 25, 芝)
23. *Protaetia brevitarsis* Lewis シラホシハナムグリ
尾平~宮原(1♂, VII. 21, 芝)
24. *Cetonia roelofsi* Harold アオハナムグリ
尾平(11頭, VII. 25, 芝)(5頭, VII. 25, 木下)
25. *Oxycetonia jucunda* Faldermann コアオハナムグリ
尾平(1頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 24, 木下)

26. *Gnorimus viridiopacus* Lewis アオアシナガハナムグリ
 祖母山頂(1頭, VII. 23, 宮原); 尾平(1頭, VII. 24, 芝)
27. *Trichius succinctus* Pallas ヒメトラハナムグリ
 尾平(2頭, VII. 21, 出水)(1頭, VII. 21, 木下)(4頭, VII. 25, 芝)(1頭, VII. 25, 宮原)(2頭, VII. 25, 木下)
28. *Paratrichius doenitzi* Harold オオトラフコガネ
 尾平(2頭, VII. 21, 出水); 祖母山頂(1♂, VII. 23, 芝)
29. *Paratrichius septemdecimguttatus* Snellen Vollenhoven
 ジュウシチホシハナムグリ
 尾平(1頭, VII. 25, 宮原)(1♂, VII. 25, 木下)
- <Elateridae コメツキムシ科>
30. *Agrypnus binodulus* Motschulsky サビキコリ
 尾平(1頭, VII. 21, 木下)
- <Languriidae コメツキモドキ科>
31. *Languriomorpha nigritarsis* Waterhouse クロアシコメツキモドキ
 尾平(1頭, VII. 21, 木下)
- <Coccinellidae テントウムシ科>
32. *Epilachna vigintioctopunctata* Fabricius ニジュウヤホシテントウ
 上畑(1頭, VII. 26, 出水)
- <Tenebrionidae ゴミムシダマシ科>
33. *Plesiophthalmus nigrocyaneus* Motschulsky キマワリ
 尾平(1頭, VII. 24, 宮本)
- <Alleculidae クチキムシ科>
34. *Cteniopus hypocrita* Marseul キイロクチキムシ
 尾平(2頭, VII. 21, 木下)
- <Mordellidae ハナノミ科>
35. *Tomoxia scutellata* Kôno ネジロモンハナノミ
 祖母山九合目(1頭, VII. 23, 出水)
36. *Hoshihananomia perlata* Sulzer シラホシハナノミ
 祖母山九合目(1頭, VII. 23, 出水)
- <Cerambycidae カミキリムシ科>
37. *Prionus insularis* Motschulsky ノコギリカミキリ
 上畑(2頭, VII. 20, 出水); 尾平~上畑(1♀, VII. 21, 福田); 尾平(1♂, VII. 25, 芝)(1頭, VII. 25, 宮原)(1♂, VII. 25, 村上)
38. *Prionus sejunctus* Hayashi ニセノコギリカミキリ

- 尾平(1頭, VII. 20, 二町)
39. *Distenia gracilis* (Blessig) ホソカミキリ
尾平(1頭死体, VII. 20, 二町)
40. *Acmaeops minuta* (Gebler) ヒナルリハナカミキリ
祖母山頂(1頭, VII. 23, 芝)
41. *Pidonia puziloi* (Solsky) フタオビチビハナカミキリ
祖母山頂付近(1頭, VII. 22, 出水); 祖母山頂(4頭, VII. 23, 芝)
42. *Pidonia debilis* (Kraatz) チャイロヒメハナカミキリ
祖母山頂(3頭, VII. 23, 芝)
43. *Pidonia discoidalis* (Pic) キベリクロヒメハナカミキリ
祖母山九合目(1頭, VII. 22, 江平)
44. *Pidonia grallatrix* (Bates) オオヒメハナカミキリ
尾平(1頭, VII. 24, 芝)
45. *Anoplodera excavata* (Bates) ミヤマクロハナカミキリ
尾平(1頭, VII. 25, 芝)
46. *Ohbayashia nigromarginata* (Hayashi) ヘリグロホソハナカミキリ
祖母山頂(1頭, VII. 22, 木下)(1頭, VII. 23, 二町); 祖母山九合目(1頭, VII. 23, 出水)
47. *Corymbia succedanea* (Lewis) アカハナカミキリ
尾平(2頭, VII. 21, 出水)(2頭, VII. 21, 福田)(1頭, VII. 21, 江平)(1頭, VII. 21, 神園)(1頭, VII. 21, 木下)(2頭, VII. 24, 福田)(1頭, VII. 24, 二町)(2頭, VII. 25, 出水)(2頭, VII. 25, 芝)(2頭, VII. 25, 宮原)(1頭, VII. 25, 中川)(2頭, VII. 25, 木下); 尾平~川上溪谷(1頭, VII. 21, 宮本); 祖母山頂(1頭, VII. 23, 宮原)
48. *Judolia cometes* Bates マルガタハナカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 河口)(2頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 25, 木下)
49. *Japanostrangalia dentatipennis* Pic ヒゲシロハナカミキリ
祖母山頂(1頭, VII. 23, 出水)(1頭, VII. 23, 村上)
50. *Parastrangalis shikokensis* (Matsushita) タテジマハナカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 24, 三隅)(2頭, VII. 24, 木下)
51. *Leptura subtilis* (Bates) コヨツスジハナカミキリ
祖母山九合目(1頭, VII. 22, 二町); 祖母山頂(2頭, VII. 23, 出水)(1♂, VII. 23, 池田秀)(1♀, VII. 23, 宮本)(1♂, VII. 23, 三隅)(1♂, VII. 23, 仙場)
52. *Leptura ochraceofasciata* (Motschulsky) ヨツスジハナカミキリ

- 尾平(1頭, VII. 21, 河口)(1頭, VII. 21, 出水)(2頭, VII. 21, 二町)(2頭, VII. 21, 宮原)(4頭, VII. 21, 木下)(2♀, VII. 24, 芝)(1頭, VII. 24, 二町)(1頭, VII. 24, 中川)(2♂, VII. 25, 芝)(3頭, VII. 25, 出水)(1頭, VII. 25, 宮原)(1♀, VII. 25, 村上)
53. *Leptura aethiops* Poda クロハナカミキリ
尾平(1頭, VII. 24, 二町)
54. *Macroleptura regalis* (Bates) オオヨツスジハナカミキリ
尾平(1頭, VII. 20, 二町)(1頭, VII. 21, 福田)(1頭, VII. 21, 河口)(1頭, VII. 21, 大野)(1頭, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 24, 福田)(1頭, VII. 24, 中川)(1頭, VII. 24, 木下)(2頭, VII. 25, 出水)(2頭, VII. 25, 宮原)
55. *Mimostrangalis kurosonensis* (Ohbayashi) クロソンホソハナカミキリ
上畑(1頭, VII. 20, 出水); 尾平(1♀, VII. 24, 河口)
56. *Mimostrangalis dulcis* (Bates) ジャコウホソハナカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 二町)
57. *Strangalia contracta* Bates ミヤマホソハナカミキリ
尾平(1頭, VII. 25, 芝)
58. *Strangalia hosohana* Ohbayashi ホソハナカミキリ
祖母山頂(1♂2♀, VII. 23, 芝)
59. *Necydalis harmandi* Pic クロホソコバネカミキリ
祖母山頂(2♂, VII. 23, 宮原)(1♂, VII. 23, 木下)
60. *Necydalis formosana* Kano subsp. *niimurai* Hayashi
祖母山頂(1♂, VII. 23, 宮原) トガリホソコバネカミキリ
(トガリバホソコバネカミキリ)へ訂正
61. *Megasemum quadricostulatum* Kraatz オオクロカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 村上)
62. *Allotraeus sphaerioninus* Bates トビイロカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 神園)
63. *Allotraeus rufescens* (Pic) トビヒゲヒメカミキリ
上畑(1頭, VII. 20, 出水)(1頭, VII. 25, 二町)
64. *Stenodryas clavigera* Bates アメイロカミキリ
尾平(1頭, VII. 25, 木下)
65. *Thranis variegatus* Bates トラフホソバネカミキリ
尾平~宮原(1頭, VII. 21, 芝); 尾平(1♂, VII. 21, 村上)(1頭, VII. 25, 木下)

66. *Pyrestes haematicus* Pascoe クスベニカミキリ
 尾平(3頭, VII. 21, 出水)(3頭, VII. 21, 河口)(2♂2♀, VII. 21, 宮原)
 (4頭, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 24, 出水)(1頭, VII. 24, 福田)(3頭, VII.
 24, 芝)(1頭, VII. 24, 二町)(1頭, VII. 24, 宮本)(2頭, VII. 24, 三隅)
 (1頭, VII. 24, 木下)(1頭, VII. 25, 出水)(8頭, VII. 25, 芝)(1頭, VII.
 25, 木下); 尾平~奥嶽林道入口(1頭, VII. 25, 中川)
67. *Rosalia batesi* Harold ルリボシカミキリ
 尾平(1頭, VII. 20, 二町)(1♀, VII. 21, 三隅)(1頭, VII. 21, 神園)(1頭,
 VII. 24, 二町)(1頭, VII. 25, 芝)(1♀, VII. 25, 宮原)(1頭, VII. 25, 三
 隅); 尾平~上畑(1♀, VII. 21, 福田); 上畑(5♂2♀, VII. 25, 福田)(8頭,
 VII. 25, 河口)(3頭, VII. 25, 二町)(1♂1♀, VII. 25, 池田秀)(2頭, VII.
 25, 仙場)(1♂, VII. 26, 出水)(1♂, VII. 26, 木下)
68. *Chelidonium quadricolle* Bates アオカミキリ
 尾平(1頭, VII. 21, 宮原)
69. *Leontium viride* Thomson ミドリカミキリ
 尾平(1頭, VII. 21, 宮原)
70. *Cyrtoclytus caproides* (Bates) キスジトラカミキリ
 尾平(1頭, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 24, 出水)(1頭,
 VII. 24, 池田秀)(1頭, VII. 24, 木下); 尾平~上畑(1頭, VII. 21, 福田); 上
 畑(1頭, VII. 25, 河口)(2頭, VII. 25, 二町)
71. *Chlorophorus japonicus* (Chevrolat) エグリトラカミキリ
 上畑(5頭, VII. 20, 出水)(4頭, VII. 25, 福田)(2頭, VII. 25, 河口)(2頭,
 VII. 25, 二町); 尾平~上畑(2頭, VII. 21, 福田); 尾平~川上溪谷(1頭, VII. 21,
 宮本); 尾平(1頭, VII. 21, 出水)(5頭, VII. 21, 宮原)(1頭, VII. 21, 二町)
 (4頭, VII. 21, 木下)(7頭, VII. 24, 芝)(4頭, VII. 25, 芝)(2頭, VII. 25,
 三隅)(1頭, VII. 25, 古賀)(3頭, VII. 25, 木下)
72. *Chlorophorus diadema* (Motschulsky) クロトラカミキリ
 尾平(1頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 25, 出水)
73. *Chlorophorus muscosus* (Bates) フタオビミドリトラカミキリ
 上畑(1頭, VII. 20, 出水); 尾平(1頭, VII. 20, 芝)(1頭, VII. 21, 出水)
 (5頭, VII. 21, 河口)(7頭, VII. 21, 宮原)(1頭, VII. 21, 二町)(1頭, VII.
 21, 神園)(5頭, VII. 21, 木下)(4頭, VII. 24, 出水)(1頭, VII. 24, 二町)
 (1頭, VII. 24, 三隅)(2頭, VII. 24, 木下)(6頭, VII. 25, 芝)(2頭, VII.
 25, 出水)(7頭, VII. 25, 宮原)(1頭, VII. 25, 三隅)(8頭, VII. 25, 木下)
74. *Chlorophorus xeniscus* (Bates) ホソトラカミキリ

- 尾平(1頭, VII. 21, 宮原)(1頭, VII. 24, 芝)(4頭, VII. 25, 芝)
75. *Demonax transilis* Bates トビヒゲトラカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 二町)
76. *Dere thoracica* White ホタルカミキリ
上畑(2頭, VII. 20, 出水); 尾平(1頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 25, 芝)
77. *Cleomenes takiguchii* Ohbayashi タキグチモモフトホソカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 出水)(1頭, VII. 21, 河口)(1頭, VII. 25, 木下)
78. *Mesosa longipennis* Bates ナガゴマフカミキリ
上畑~尾平(1頭, VII. 20, 宮本); 尾平(1頭, VII. 21, 出水)
79. *Mesosa hirsuta* Bates カタシロゴマフカミキリ
尾平(1頭, VII. 24, 出水)(2頭, VII. 24, 木下)
80. *Atimura japonica* Bates コブスジサビカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 出水)(1頭, VII. 21, 福田)(1頭, VII. 21, 大野)
81. *Cleptomtopus bimaculatus* (Bates) ハスオビヒゲナガカミキリ
尾平(1頭, VII. 20, 神園)
82. *Pterolophia caudata* (Bates) トガリシロオビサビカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 出水)(2頭, VII. 21, 二町)
83. *Pterolophia zonata* (Bates) アトジロサビカミキリ
上畑(1頭, VII. 20, 出水)(1頭, VII. 20, 宮原); 尾平(1頭, VII. 21, 宮原)
84. *Pterolophia jugosa* (Bates) ナガジロサビカミキリ
祖母山頂(1頭, VII. 23, 大野)
85. *Mesosella simiola* Bates クワサビカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 宮原)
86. *Parechthistatus grossus* (Bates) セダカコブヤハズカミキリ
祖母山頂(1♀, VII. 23, 河口)(2♂, VII. 23, 芝)(1頭, VII. 23, 神園)
祖母山九合目(1♂1♀, VII. 23, 出水)
87. *Anoplophora malasiaca* (Thomson) ゴマダラカミキリ
尾平(1頭, VII. 21, 河口)(1頭, VII. 21, 二町)(1頭, VII. 24, 池田秀)
(1♀, VII. 24, 木下)
88. *Eupromus ruber* (Dalman) ホシベニカミキリ
尾平~上畑(1頭, VII. 21, 福田)
89. *Xenicotela pardalina* (Bates) チャボヒゲナガカミキリ
上畑(2頭, VII. 20, 宮原)
90. *Monochamus subfasciatus* Bates ヒメヒゲナガカミキリ
尾平(1♂, VII. 25, 田中); 上畑(1♂, VII. 25, 福田)(1頭, VII. 25, 河口)

- (1 ♀, VII. 26, 木下)
91. *Rhodopina lewisii* (Bates) セミスジコブヒゲナガカミキリ
尾平 (1 頭, VII. 21, 二町) (1 ♂, VII. 21, 木下) (1 ♀, VII. 25, 田中)
92. *Eupogonopsis tenuicornis* (Bates) ホソヒゲケブカカミキリ
宮原～祖母山九合目 (3 頭, VII. 22, 出水)
93. *Eryssamena saperdina* Bates トゲバカミキリ
上畑 (2 頭, VII. 20, 出水)
94. *Exocentrus lineatus* Bates アトモンマルケシカミキリ
上畑 (1 頭, VII. 20, 芝)
95. *Cagosima sanguinolenta* Thomson ハンノキカミキリ
祖母山頂 (1 頭, VII. 22, 池田秀) (1 頭, VII. 23, 村上)
96. *Paraglenea fortunei* Saunders ラミーカミキリ
上畑 (2 頭, VII. 20, 芝) (2 頭, VII. 20, 出水) (1 ♂ 1 ♀, VII. 20, 宮原)
(2 頭, VII. 20, 神園) (3 頭, VII. 20, 木下) (1 頭, VII. 25, 福田) (1 頭, VII.
25, 池田秀) (2 頭, VII. 25, 仙場) ; 尾平～宮原 (1 頭, VII. 21, 芝) ; 尾平～上
畑 (1 頭, VII. 21, 福田) ; 尾平 (1 頭, VII. 21, 河口) (1 頭, VII. 21, 二町)
(1 ♀, VII. 21, 宮原) (1 頭, VII. 24, 出水) (1 頭, VII. 24, 村上) (1 頭, VII.
24, 古賀) (1 頭, VII. 24, 木下) (2 頭, VII. 25, 大野) (2 頭, VII. 25, 三隅)
(2 頭, VII. 25, 木下) ; 尾平～奥嶽林道入口 (1 頭, VII. 25, 中川)
97. *Eutetrappa chrysargyrea* (Bates) ハンノオオルリカミキリ
上畑 (1 頭, VII. 20, 木下)
98. *Eutetrappa ocelota* Bates ヤツメカミキリ
祖母山頂 (1 頭, VII. 23, 三隅)
99. *Thyestilla gebleri* (Faldermann) アサカミキリ
尾平 (1 頭, VII. 21, 宮原) ; 尾平～奥嶽林道入口 (1 頭, VII. 25, 中川)
100. *Glenea relicta* Pascoe シラホシカミキリ
尾平 (1 頭, VII. 21, 神園)
101. *Nupserha marginella* (Bates) ヘリグロリングガミキリ
尾平 (1 頭, VII. 20, 三隅) (1 頭, VII. 21, 宮原) (1 頭, VII. 21, 木下) (1 頭,
VII. 24, 神園) (1 頭, VII. 25, 三隅)
102. *Obcrea inclusa* Pascoe subsp. *infranigrescens* Breuning
ホソキリングガミキリ
上畑 (1 頭, VII. 20, 宮原) ; 尾平 (1 頭, VII. 20, 三隅) (1 頭, VII. 21, 二町)
(3 頭, VII. 21, 木下) (1 頭, VII. 24, 出水) (2 頭, VII. 24, 宮本) (1 頭, VII.
25, 田中) (1 頭, VII. 25, 出水) (2 頭, VII. 25, 宮原) (1 頭, VII. 25, 村上)

(1頭, VII. 25, 三隅) (2頭, VII. 25, 木下)

103. *Oberia mixta* Bates ニセリングカミキリ

尾平 (1頭, VII. 21, 出水) (1頭, VII. 21, 二町) (1頭, VII. 24, 福田) (1頭, VII. 24, 中川) (1頭, VII. 24, 神園) (1頭, VII. 25, 宮原) (1頭, VII. 25, 大野) (1頭, VII. 25, 神園)

104. *Epiglenea comes* Bates ヨツキボシカミキリ

上畑~尾平 (1頭, VII. 20, 宮本) ; 尾平 (1頭, VII. 21, 二町) (1頭, VII. 25, 宮本)

< Chrysomllidae ハムシ科 >

105. *Lilioceris subpolita* Motschulsky アカクビナガハムシ

尾平 (1頭, VII. 21, 木下)

106. *Acrothinium gaschkevitchii* Motschulsky アカガネサルハムシ

尾平 (1頭, VII. 25, 宮本)

107. *Chrysomela vigintipunctata* Scopoli ヤナギハムシ

尾平 (1頭, VII. 21, 木下) ; 祖母山頂 (1頭, VII. 23, 宮本) (2頭, VII. 23, 木下)

108. *Cassida vespertina* Boheman コガタカメノコハムシ

尾平 (1頭, VII. 21, 木下)

< Attelabidae オトシブミ科 >

109. *Byctiscus venustus* Pascoe イタヤハマキチョッキリ

祖母山九合目 (1頭, VII. 23, 出水)

110. *Mecorhis ursulus* Roelofs ハイイロチョッキリ

尾平 (1頭, VII. 21, 出水)

111. *Henicolabus lewisii* Sharp ルイスアシナガオトシブミ

尾平 (1頭, VII. 21, 木下) (1頭, VII. 24, 宮本) (1頭, VII. 25, 木下)

112. *Phymatopoderus pavens* Voss ヒメコブオトシブミ

尾平 (2頭, VII. 21, 木下) (1頭, VII. 25, 木下)

113. *Apoderus jekelii* Roelofs オトシブミ

尾平 (1頭, VII. 21, 出水)

114. *Apoderus balteatus* Roelofs ウスモンオトシブミ

尾平 (1頭, VII. 21, 出水)

115. *Apoderus rubidus* Motschulsky ウスアカオトシブミ

尾平 (1頭, VII. 25, 木下)

116. *Cycnotrachelus nitens* Roelofs ハギツルクビオトシブミ

尾平 (1頭, VII. 21, 木下)

117. *Paracentrocorynus nigricollis* Roelofs アカクビナガオトシブミ
尾平(1頭, VII. 24, 宮本)

118. *Paratrachelophorus longicornis* Roelofs ヒゲナガオトシブミ
尾平(1頭, VII. 21, 出水)

<Brentidae ミツギリゾウムシ科>

119. *Baryrrhynchus poweri* Roelofs ミツギリゾウムシ
尾平(1頭, VII. 21, 木下)

<Curculionidae ズウムシ科>

120. *Dermatoxenus clathratus* Roelofs ウスヒョウタンゾウムシ
尾平(1頭, VII. 24, 宮本)

121. *Lixus acutipennis* Roelofs ハスジカツオゾウムシ
尾平(1頭, VII. 24, 宮本)

122. *Mesalcidodes trifidus* Pascoe オジロアシナガゾウムシ
尾平(1頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 24, 宮本)

123. *Curculio fulvipennis* Morimoto チャバネセダカシギゾウムシ
祖母山頂(1頭, VII. 22, 木下)

124. *Hyposipalus gigas* Fabricius オオゾウムシ
尾平(1頭, VII. 24, 木下)(1頭, VII. 25, 木下)

<参考文献>

- 原色昆虫大図鑑Ⅱ(甲虫編) (北隆館)
- 原色日本昆虫生態図鑑Ⅰ(カミキリ編) (保育社)

C. ODONATA 蜻蛉目

<Agrionidae イトトンボ科>

1. *Ischnura senegalensis* Rambur アオモンイトトンボ
尾平(1♂, VII. 25, 江平)

<Megapodagrionidae トゲオトンボ科>

2. *Rhipidolestes aculeata aculeata* Ris トゲオトンボ
尾平(1♂, VII. 21, 宮本)(1♀, VII. 24, 江平)(1♀, VII. 25, 神園)

<Calopterygidae カワトンボ科>

3. *Calopteryx cornelia* Selys ミヤマカワトンボ
尾平(1♀, VII. 21, 田中)

4. *Mnais strigata* Selys カワトンボ
尾平(1♂〔茶翅型〕, VII. 21, 池田秀)

<Petaluridae ムカシヤンマ科>

5. *Tanypteryx pryeri* Selys ムカシヤンマ
尾平(1♂, VII. 24, 福田)

<Gomphidae サナエトンボ科>

6. *Anisogomphus maackii* Selys ミヤマサナエ
尾平(1♂, VII. 22, 中川)(1♀, VII. 23, 村上)(1♀, VII. 25, 江平);
祖母山頂(1♀, VII. 22, 江平)(1♀, VII. 22, 宮本)(1♀, VII. 23, 芝)(1♂
1♀, VII. 23, 出水)(2♀, VII. 23, 福田)(2♂3♀, VII. 23, 江平)(1♀, VII.
23, 大野)(1♀, VII. 23, 地頭所)(1♀, VII. 23, 二町)(1♂, VII. 23, 神園)
(5♂, VII. 23, 木下)(3♂, VII. 23, 古賀)(1♂, VII. 23, 仙場)

7. *Davidius fujiama* Fraser クロサナエ
祖母山頂(2♀, VII. 23, 中川)(1♀, VII. 23, 神園)

8. *Lanthus fujiacus* Fraser ヒメクロサナエ
祖母山頂(1♂1♀, VII. 23, 出水)(1♂, VII. 23, 福田)(3♂1♀, VII. 23,
江平)(1♂, VII. 23, 中川)

9. *Sinogomphus flavolimbatus* Oguma ヒメサナエ
尾平(2♂, VII. 21, 池田秀)(1♂, VII. 21, 江平)
(1♂, VII. 21, 仙場); 川上溪谷(1♂, VII. 21, 中川)

10. *Sieboldius albardae* Selys コオニヤンマ
尾平(2♂, VII. 25, 江平)

<Cordulegasteridae オニヤンマ科>

11. *Anotogaster sieboldii* Selys オニヤンマ
上畑(1♂, VII. 20, 池田秀)(1♀, VII. 20, 神園); 尾平(1♀, VII. 21, 池田秀)

<Aeschnidae ヤンマ科>

12. *Planaeschna milnei* Selys ミルンヤンマ
尾平(1♂, VII. 21, 宮本)(1♀, VII. 24, 古賀)

13. *Gynacantha japonica* Bartener カトリヤンマ
上畑(1♀, VII. 20, 出水)

<Macromiidae ヤマトンボ科>

14. *Macromia amphigena amphigena* Selys コヤマトンボ
上畑(1♂, VII. 20, 出水)(1♂, VII. 20, 福田)

<Libellulidae トンボ科>

15. *Orthetrum albistyrum speciosum* Uhler シオカラトンボ

- 上畑(1♀, VII. 20, 江平)
16. *Orthetrum japonicum japonicum* Uhler シオヤトンボ
祖母山頂(2♀, VII. 23, 木下)
17. *Orthetrum triangulare melania* Selys オオシオカラトンボ
尾平(1♂, VII. 21, 江平); 尾平~奥嶽林道入口(1♂, VII. 25, 中川)
18. *Sympetrum pedemontanum elatum* Selys ミヤマアカネ
尾平(1♂, VII. 20, 池田秀)(1♀, VII. 21, 出水)(1♂, VII. 21, 江平)
(1♂, VII. 21, 木下)(1♂, VII. 21, 古賀)(1♀, VII. 25, 田中)(1♀, VII.
25, 芝)
19. *Sympetrum darwinianum* Selys ナツアカネ
祖母山頂(1♂, VII. 23, 木下)
20. *Sympetrum frequens* Selys アキアカネ
尾平(1♂, VII. 21, 池田秀)(2♂3♀, VII. 21, 江平)(1♂, VII. 21, 大野)
(1♀, VII. 21, 木下)(1♂, VII. 23, 芝)
21. *Pantala flavescens* Fabricius ウスバキトンボ
尾平(1♂, VII. 21, 木下)(1♂, VII. 25, 江平)

<参考文献>

・原色日本昆虫生態図鑑Ⅱ(トンボ編) (保育社)

D. HEMIPTERA 半翅目

<Cicadidae セミ科>

1. *Platypleura kaempferi* Fabricius ニイニイゼミ
上畑(1♂, VII. 20, 木下)
2. *Tanna japonensis* Distant ヒグラシ
上畑(1♂1♀, VII. 20, 芝)(1♂, VII. 20, 木下); 尾平(1♀, VII. 20, 木下)
(1♂2♀, VII. 21, 木下)(1♀, VII. 25, 木下)

<Membracidae ツノゼミ科>

3. *Orthobelus flavipes* Uhler ツノゼミ
祖母山(1頭, VII. 22, 宮本)

<Cercopidae アワフキムシ科>

4. *Sinophora maculosa* Melichar クロフアワフキ
祖母山(1頭, VII. 22, 宮本)

<Tomaspidae コガシラアワフキ科>

5. *Euscartopsis assimilis* Uhler コガシラアワフキ
尾平(1頭, VII. 20, 宮本)

<Evacanthidae カンムリヨコバイ科>

6. *Oniella leucocephala* Matsumura シロズオオヨコバイ
尾平(1頭, VII. 20, 宮本)

<Issidae マルウンカ科>

7. *Gergithus variabilis* Bulter マルウンカ
尾平(1頭, VII. 25, 宮本)

<参考文献>

- 原色昆虫大図鑑Ⅲ(北隆館)
◦なお、カメムシは全て他の紙面で報告します。

E. NEUROPTERA 脈翅目

<Mantispidae カマキリモドキ科>

1. *Mantispa japonica* MacLachlan ヒメカマキリモドキ
上畑~尾平(1頭, VII. 20, 宮本)

<Ascalaphidae ツノトンボ科>

2. *Protidricerus japonicus* MacLachlan オオツノトンボ
尾平(1頭, VII. 21, 宮本)

<参考文献>

- 原色昆虫大図鑑Ⅲ(北隆館)

<追加報告>

A. LEPIDOPTERA 鱗翅目

I チョウ類

<Satyridae ジャノメチョウ科>

61. *Neope nipponica* Butler ヤマキマダラヒカゲ

尾平～奥嶽林道入口(1♀〔春型〕, VII. 25, 中川); 祖母山九合目小屋付近(1♀〔春型〕
VII. 23, 中川)

<考 察>

- 7月25日, 尾平～奥嶽林道入口でダイミョウセセリの交尾しているものに出会ったので, 交尾飛翔形式を調べてみた。『原色日本昆虫生態図鑑Ⅲ(チョウ編)』(保育社)にダイミョウセセリは交尾中飛翔不能の観察例があるが, 検討の余地があるという旨が書かれている。交尾中の個体を草をゆすって飛ばしたが, 明らかに飛んだ。4～5回繰り返し飛ばせたが, ♀どちらか一方だけが飛び, 他方は羽を閉じ, ひっぱられているのを確認できた。(中川)
- 7月24日, 中川が採集したミヤマチャバネセセリは, 後翅表面の白紋が消失している個体であった。
- 7月24日, 尾平でススキからセセリチョウ科の幼虫と思われるものを中川が8頭採集したが8月11日に寄生蜂が1頭出ただけで, 飼育を失敗した。
- 7月25日, 尾平～奥嶽林道入口で採集したミヤマカラスアゲハは, 翅表の外縁に沿う明るい帯や後翅裏面を走る黄白色の帯が消失している個体であった。
- 7月23日は快晴で, 祖母山頂には多数のアサギマダラが上昇気流にのって飛来したので, マーキングをした。左右の後翅裏面に黒マジックでアラビア数字を書いて放した。425頭にマーキングすることができた。マーキングの前後にも多数飛来していた。マーキングした個体で, 再び山頂で採集されたものはわずかに3頭だけであった。マーキングをしていた時は, 採集するもの全てが新しい個体であった。午後5時前, 仙場によって9合目の山頂小屋付近で, 『26』の番号をつけた個体が採集された。

祖母山周辺で, 番号のついたアサギマダラを採集された方は御連絡願えれば幸いである。移動距離, 生存日数などでおもしろい結果が得られるかもしれない。なお, 『26』のアサギマダラは持ち帰って24日, 尾平で放している。(中川)

1975年のトンボ採集報告(Ⅱ)

○北海道のトンボ採集記録

<Lestidae アオイトトンボ科>

1. *Lestes sponsa* Hansemann アオイトトンボ
知床王湖(1♂, Ⅷ. 18, 占部)

<Aeschnidae ヤンマ科>

2. *Aeschna nigroflava* Martin オオルリボシヤンマ
北海道宇登呂(1♂, Ⅷ. 18, 占部)

<Corduliidae エゾトンボ科>

3. *Somatochlora uchidai* Foerster タカネトンボ
宇登呂(1♀, Ⅷ. 18, 占部)
4. *Sympetrum infuscatum* Selys ノシメトンボ
宇登呂(1♂, Ⅷ. 18, 占部)

←3と4の間に
(Libellulidae トンボ科)を挿入

○九重のトンボ採集記録

<Libellulidae トンボ科>

1. *Sympetrum pedemontanum elatum* Selys ミヤマアカネ
九重吉部(1♀, Ⅷ. 24, 出水)
2. *Sympetrum eroticum eroticum* Selys マユタテアカネ
九重吉部(1♀, Ⅷ. 24, 出水)
3. *Sympetrum infuscatum* Selys ノシメトンボ

九重・吉部(2 , . 24, 出水)を挿入

佐多採集報告

医学部 1年 神園政行

農学部 1年 古賀俊光

1975年10月4日～7日まで、鹿児島県肝付郡佐多町大泊を中心に行なわれた秋の合宿における採集記録を報告する。尚、カメムシについては他の紙面で報告する。また、合宿の際に、いろいろとお世話くださった佐多演習林の方々に紙面を借りてお礼申し上げます。

○参加者

福田勝則、出水英治、二町一成、池田秀樹、村上哲朗、仙場英俊、三隅和幸、古賀俊光、神園政行、池田慎太郎（尚、出水は6日より参加）

○日程、コース

4日：西鹿児島駅(8:22) ~~→~~ 山川駅(9:50) → 山川港(10:40) \curvearrowright 佐多港(11:35～11:55) \Leftrightarrow 大泊(12:29)

5日：大泊近辺で採集

6日：大泊(9:30) → 佐多岬(11:00～14:00) → 大泊(15:30)

7日：大泊(13:50) \Leftrightarrow 佐多港(14:30～14:50) \curvearrowright 山川港(15:40) → 山川駅(15:50) ~~→~~ 西鹿児島駅(17:30)

※コース中、~~→~~は鉄道、 \Leftrightarrow はバス、 \curvearrowright は船、→は徒歩を示す。

ただし、採集者池田は池田秀樹である。

A LEPIDOPTERA 鱗翅目

I チョウ類

<Hesperiidae セセリチョウ科>

1. *Pelopidas mathias oberthüri* Evans チャバネセセリ
大泊(1頭, X. 5, 池田)(1♂, X. 5, 神園)
2. *Parnara guttata* Bremer et Grey イチモンジセセリ
大泊(1♂, X. 5, 池田)
3. *Notocrypta curvifascia* C. et R. Felder クロセセリ
田尻(1頭, X. 6, 福田)

<Pieridae シロチョウ科>

4. *Hebomoia glaucippe liukiensis* Fruhstorfer ツマベニチョウ
大泊(1♂, X. 4, 古賀)(1♀, X. 4, 池田)(1♂, X. 5, 三隅)(2♂, X.

5. 村上) (1♂1♀, X. 5. 木下) (1♂, X. 5. 福田) (1頭, X. 6. 村上)
(3♀, X. 7. 木下) (1♀, X. 7. 池田) (3♂, X. 7. 福田); 田尻 (1♀,
X. 6. 池田); 佐多岬 (1♂, X. 6. 木下) (1♂, X. 6. 出水) (1♂, X. 6.
古賀) (1頭, X. 6. 村上) (3♂, X. 6. 福田)

5. *Eurema hecabe mandarina* de l'Orza キチョウ
大泊 (1♂, X. 4. 仙場) (1♀, X. 6. 二町)

<Ycaenidae シジミチョウ科>

6. *Lampides boeticus* Linnaeus ウラナミシジミ
大泊 (1♂1♀, X. 4. 池田) (2♂, X. 7. 古賀)

7. *Nacaduba kurava septentrionalis* Shirozu アマミウラナミシジミ
田尻 (2♀, X. 6. 池田) (1♀, X. 6. 福田); 佐多岬 (1♂, X. 6. 二町)
(1♀, X. 6. 村上) (1♀, X. 6. 神園)

8. *Everes lacturnus kawaii* Matsumura タイワンツバメシジミ
大泊 (3♀, X. 5. 池田) (1♀, X. 5. 仙場) (1♂1♀, X. 5. 神園)

9. *Zizeeria maha argia* Menetries ヤマトシジミ
大泊 (1♂, X. 5. 池田)

10. *Celastrina argiolus labonides* de l'Orza ルリシジミ
大泊 (1♂1♀, X. 5. 池田) (1♀, X. 6. 二町) (1♀, X. 6. 神園) (1♀,
X. 7. 古賀); 佐多岬 (1♂, X. 6. 出水) (1♀, X. 6. 神園)

<Nymphalidae タテハチョウ科>

11. *Argyreus hyperbius* Linnaeus
大泊 (1♂, X. 4. 木下) (1♀, X. 5. 木下) (1♂, X. 5. 古賀); 佐多岬
(1♂, X. 6. 古賀)

12. *Neptis aceris intermedia* W. B. Pryer コミスジ
大泊 (1頭, X. 5. 木下)

13. *Vanessa cardui* Linnaeus ヒメアカタテハ
大泊 (1頭, X. 4. 木下) (1頭, X. 5. 古賀)

14. *Vanessa indica* Herbst アカタテハ
佐多岬 (1頭, X. 6. 古賀)

15. *Precis almana* Linnaeus タテハモドキ
大泊 (1頭, X. 4. 池田) (3頭〔秋型〕, X. 4. 仙場) (1頭〔秋型〕, X. 4.
村上) (2頭〔秋型〕7頭〔夏型〕, X. 4. 木下) (1頭, X. 5. 池田) (1頭〔夏
型〕, X. 5. 古賀) (4頭〔秋型〕9頭〔夏型〕, X. 5. 木下) (2頭〔秋型〕4
頭〔夏型〕, X. 5. 村上) (1頭〔秋型〕1頭〔夏型〕, X. 5. 仙場) (1頭, X. 5.
福田) (2頭, X. 5. 神園) (1頭, X. 6. 池田) (1頭〔秋型〕, X. 6. 古賀)

(1頭〔秋型〕, X. 6, 村上) (2頭〔秋型〕, X. 7, 二町) (1頭, X. 7, 池田)
(8頭〔秋型〕, X. 7, 木下) (8頭, X. 7, 福田)

16. *Polygonia* (=aureum Linnaeus) キタテハ

大泊(1頭, X. 4, 古賀)

17. *Hypolimnas bolina* Linnaeus リュウキュウムラサキ

大泊(1♀, X. 5, 仙場) ←(台湾型)を挿入

<Satyridae ジャノメチョウ科>

18. *Ypthima motschulskyi* Bremer et Grey ウラナミジャノメ

大泊(2♂2♀, X. 4, 神園) (1♂2♀, X. 6, 二町) (1♀, X. 7, 神園)

19. *Melanitis leda* Linnaeus ウスイロコノマチョウ

大泊(1頭, X. 7, 池田)

20. *Melanitis phedima oitensis* Matsumura クロコノマチョウ

大泊(1♂, X. 5, 池田)

II ガ類

<Attacidae ヤママユガ科>

1. *Antheraea yamamai* Guérin-Méneville

ヤママユ

←(ヤママユガ)へ訂正

大泊(1♂, X. 6, 池田)

<Arctiidae ヒトリガ科>

2. *Nyetemera plagifera* Walker モンシロモドキ

田尻(1♂1♀, X. 6, 池田)

<Noctuidae ヤガ科>

3. *Leucania insecta* Walker スジシロキョトウ

大泊(2頭, X. 6, 池田)

4. *Plusia albostriata* Bremer et Grey エゾギクキンウワバ

大泊(1頭, X. 6, 池田)

5. *Plusia eriosoma* Doubleday イチジクキンウワバ

大泊(2頭, X. 4, 池田)

6. *Plusia ochreata* Walker コセアカキンウワバ

大泊(1頭, X. 5, 池田)

7. *Eumaenas salamina* Cramer キマエコノハ

大泊(1頭, X. 6, 池田)

8. *Chalciope geometrica orientalis* Warren ナカグロクチバ

大泊(1頭, X. 6, 池田)

9. *Aedia leucomelas* Linné ナカジロシタバ
大泊(2頭, X. 5, 池田)(1頭, X. 6, 池田)

10. *Badiza simplex* Butler フジロアツバ
大泊(1頭, X. 4, 池田)

<Drepanidae カギバガ科>

11. *Psiloreta pulchripes* Butler アシベニカギバ
大泊(1頭, X. 4, 池田)

<Geometridae シャクガ科>

12. *Comibaena procumbaria* Pryer ヨツモンマエジロアオシャク
大泊(2頭, X. 4, 池田)

13. *Comibaena obsoletaria* Leech ヨツテンアオシャク
大泊(1頭, X. 5, 池田)

14. *Krananda semihyalinata* Moore スカシエダシャク
大泊(1頭, X. 4, 池田)

<Epiplemidae フタオガ科>

15. *Epiplema cretacea* Butler キスジシロフタオ
大泊(1頭, X. 5, 池田)(1頭, X. 6, 池田)

<Cossidae ボクトウガ科>

16. *Zeuzera leuconotum* Butler ゴマフボクトウ
大泊(2頭, X. 4, 池田)

<Pyralidae メイガ科>

17. *Cirrhochrista brizoalis* Walker モンキシロノメイガ
大泊(1頭, X. 5, 池田)

18. *Syllepte luctuosalis zelleri* Bremer モンキクロノメイガ
大泊(1頭, X. 4, 池田)

19. *Palpita nigropunctalis* Bremer マエアカスカシノメイガ
大泊(1頭, X. 4, 池田)

20. *Glyphodes actorionalis* Walker ミツシロモンノメイガ
大泊(1頭, X. 5, 池田)

21. *Micractis varialis* Bremer フキノメイガ
大泊(1頭, X. 4, 池田)

B. COLEOPTERA 鞘翅目

<Cerambycidae カミキリムシ科>

1. *Sybra ordinata* Bates アヤモンチビカミキリ
佐多岬(1頭, X. 6, 三隅)
2. *Pterolophia annulata* (Chevrolat) ワモンサビカミキリ
大泊(1頭, X. 5, 福田)

◦学名と種の配列は、チョウ・ガについては原色昆虫大図鑑Ⅰ(北隆館)、カミキリムシについては原色日本昆虫生態図鑑Ⅰカミキリ編(保育社)によった。

—蝶類寸記—

1. ツマベニチョウ
6日、佐多岬でギョボクの幼木より中令幼虫2頭、卵1卵を採集→11月15日に2♀が羽化した。卵は寄生されていた。(神園)
2. アマミウラナミシジミ
6日、岬からの帰りに田尻の有料道路のわきに生えていたモクタチバナより若令幼虫1頭卵2卵を採集した。しかし、卵はフ化せず、幼虫も鹿児島市に食樹がなくえさ不足で死なせてしまった。(神園、福田)
3. シルビアシジミ
佐多港の芝生、佐多岬付近の有料道路のわきにかなりのミヤコグサが生えていたが、卵、幼虫とも発見できず、あたりを飛んでいるのはすべてヤマトシジミだった。
4. タテハモドキ
大泊の中学校の前の堤防の付近にイワダレソウの群落があり、朝(10時ごろ)そこへ行くとき多くで20頭くらいの個体が群らっていた。終日見ていたわけではないのではっきりとは言えないが、これらは昼になると分散し、夕方には再び集まっていたように見えた。マーキングなどして調べてみれば面白いかもしれない。
5. リュウキュウムラサキ
今年は各地で採集されており、大泊あたりでもかなり発生しているのではないかと期待していたが、結局採集されたのは仙場の1♀のみだった。他にも迷蝶らしい迷蝶は採集されなかった。台風の影響で風が強かったためだろうか。

城山のカミキリムシ

水産学部 3年 出水英治

近年、鹿児島市周辺の開発が驚くべき速さで進んでいる中で、それらの地域の昆虫の記録を残しておくことは、是非必要なことと思われる。過去、かなりのカミキリムシの記録があった冷水峠などは見るかげもないという。我々は、残された城山を中心に、それらの昆虫相の記録を積み重ねていくつもりである。城山は、以前から鹿児島市内の採集地としてはかなり有名で、色々な採集案内にも紹介されている。しかし、短報などはかなり多いが1つの科についてまとまった記録などはあまり出ていないと思う。今回は、比較的採集者が多く、記録のよく集ったカミキリムシを発表する。採集年は1972～1975年である。

1. *Eurypoda batesi* Gahan ベーツヒラタカミキリ

(2♂, VII. 26, 1973, 芝)(1♀, VII. 27, 1973, 芝)(2頭, VIII. 5, 1973, 南)

7月下旬から8月上旬にかけて、夜間スダジイの樹皮上主に空洞近くを歩行中の個体を採集した。

2. *Prionus insularis* Motschulsky ノコギリカミキリ

(2♂, VII. 5, 1973, 芝)(1♂, VII. 6, 1975, 出水)

3. *Caraphia lepturoides* (Matsushita) ケブトハナカミキリ

(1頭, V. 25, 1974, 芝)(1頭, VI. 8, 1975, 木下)(1頭, VI. 17, 1975, 木下)

クサギの叩網によって採集。

4. *Lemula decipiens* Bates キバネニセハムシハナカミキリ

(26頭, IV. 7, 1975, 芝)(8頭, IV. 9, 1975, 出水)(26頭, IV. 11, 1975, 芝)(4頭, IV. 11, 1975, 南)(3頭, IV. 14, 1975, 出水)(4頭, IV. 14, 1975, 南)(1頭, IV. 24, 1975, 宮原)

カエデの花上にて採集。

5. *Acmaeops minuta* (Gebler) ヒナルリハナカミキリ

(4頭, IV. 7, 1975, 芝)(1頭, IV. 11, 1975, 芝)(1頭, IV. 14, 1975, 出水)

カエデの花上にて採集。

6. *Anoplodera excavata* (Bates) ミヤマクロハナカミキリ

- (1頭, V. 15, 1972, 南)
7. *Leptura arcuata tsumagurohana* Ohbayashi ヤツボシハナカミキリ
(1頭, V. 20, 1975, 芝)
8. *Spondylis buprestoides* (Linné) クロカミキリ
(1頭, V. 19, 1973, 南)
9. *Cephalallus unicolor* (Gahan) ツシマムナクボカミキリ
(1頭, VII. 1, 1975, 宮原)
燈火にて採集。
10. *Mallambyx raddei* (Blessig) ミヤマカミキリ
(2頭, VII. 3, 1972, 南)
燈火にて採集。
11. *Margites fulvidus* (Pascoe) キイロミヤマカミキリ
(1頭, V. 12, 1973, 芝)(1頭, V. 16, 1973, 芝)(1頭, V. 6,
1975, 芝)
12. *Pseudaeolesthes chrysothrix* (Bates) キマダラヤマカミキリ
(1♂, V. 6, 1975, 芝)(1頭, V. 7, 1975, 南)(1頭, V. 24,
1975, 二町)(1♀, V. 30, 1975, 木下)(1♂, V. 31, 1975, 芝)
(1♀, V. 10, 1975, 出水)(1頭, V. 10, 1975, 二町)(1♀, V.
12, 1975, 出水)(1頭, V. 12, 1975, 二町)
燈火にて採集。
13. *Allotraeus sphaerioninus* Bates トビイロカミキリ
(1♂, V. 12, 1973, 芝)
14. *Allotraeus rufescens* (Pic) トゲヒゲヒメカミキリ
(1頭, V. 28, 1975, 二町)(1♀, V. 7, 1975, 芝)(1♀, V. 12,
1975, 芝)
燈火にて採集。
15. *Stenodryas clavigera* Bates アメイロカミキリ
(1頭, V. 12, 1973, 芝)
16. *Ceresium longicorne* Pic ヒゲナガヒメカミキリ
(1頭, VII. 2, 1975, 南)
クロキの叩網によって採集。鹿児島県本土では、他に佐多岬の記録があるにすぎない。
17. *Molorchus kojimai* (Matsushita) コジマヒゲナガコバネカミキリ
(3♂1♀, IV. 7, 1975, 芝)(13頭, IV. 9, 1975, 出水)(4頭, IV.
11, 1975, 南)(6♂4♀, IV. 11, 1975, 芝)(13頭, IV. 14, 1975,
南)(6頭, IV. 14, 1975, 出水)(2♂2♀, IV. 22, 1975, 芝)(1頭,

IV. 27, 1975, 木下)

カエデの花上にて多数得られた。また、ハクサンボクの花上やスタジイの枯枝の叩網によっても得られた。

18. *Molorechus takeuchii* Ohbayashi タケウチヒゲナガコバネカミキリ

(2♂1♀, IV. 27, 1975, 宮原)

飛翔中の個体を採集したが、カエデの花には飛来しないらしい。前種より少ない。

19. *Leontium viride* Thomson ミドリカミキリ

(2頭, V. 23, 1972, 南)(1頭, V. 20, 1975, 芝)(1頭, V. 22, 1975, 二町)

スタジイの枯枝を歩行中の個体を採集。

20. *Chlorophorus muscosus* (Bates) フタオビミドリトラカミキリ

(1頭, VII. 8, 1975, 南)

21. *Chlorophorus diminutus* (Bates) ヒメクロトラカミキリ

(14頭, IV. 7, 1975, 芝)(30頭, IV. 9, 1975, 出水)(11頭, IV. 11, 1975, 芝)(6頭, IV. 14, 1975, 南)(2頭, IV. 22, 1975, 芝)(3頭, IV. 24, 1975, 宮原)(1頭, IV. 27, 1975, 宮原)

カエデの花上にて採集。

22. *Anaglyptus subfasciatus* Pic キオビトラカミキリ

(2頭, IV. 7, 1975, 芝)(1♂1♀, IV. 14, 1975, 南)(1頭, V. 8, 1975, 出水)

ハクサンボクの花上にて採集。

23. *Mimistena setigera* Schwrazer ケナガカミキリ

(1頭, V. 30, 1975, 出水)(2頭, VII. 6, 1975, 出水)(14頭, VII. 6, 1975, 南)(10頭, VII. 8, 1975, 出水)(1頭, VII. 8, 1975, 南)(5頭, VII. 11, 1975, 出水)(3頭, VII. 11, 1975, 宮原)(7頭, VII. 11, 1975, 二町)(8頭, VII. 2, 1975, 南)

クロキの倒木上で交尾、産卵中の個体を採集した。

24. *Mesosa longipennis* Bates ナガゴマフカミキリ

(1頭, V. 22, 1975, 宮原)(1頭, V. 8, 1975, 木下)(1頭, V. 28, 1975, 二町)(2頭, V. 30, 1975, 出水)(1頭, VII. 8, 1975, 南)(1頭, VII. 11, 1975, 出水)

フジ類の叩網によって採集。

25. *Mesosa senilis* Bates タテスジゴマフカミキリ

(1♂, V. 23, 1975, 出水)

山間地でかなり採集されているが、城山では少ないようである。

26. *Mesosa hirsuta* Bates カタシログマフカミキリ
 (1頭, VII. 3, 1973, 南)(1頭, VII. 1, 1975, 宮原)(1頭, VII. 8, 1975, 出水)
27. *Bumetopia japonica* (Thomson) ウスアヤカミキリ
 (1頭, V. 23, 1972, 南)(2頭, V. 19, 1973, 芝)(1頭, V. 19, 1973, 南)(1頭, VI. 19, 1973, 南)(15頭, V. 7, 1975, 芝)
 (1頭, V. 7, 1975, 南)(2♂10♀, V. 8, 1975, 出水)(24頭, V. 9, 1975, 南)(12♂10♀, V. 9, 1975, 宮原)(26頭, V. 10, 1975, 木下)(1頭, V. 20, 1975, 芝)(5♂1♀, V. 22, 1975, 出水)(3♀, V. 22, 1975, 宮原)(5頭, V. 22, 1975, 二町)(7頭, VI. 8, 1975, 木下)(1♂, VI. 23, 1975, 出水)(2頭, VI. 28, 1975, 二町)(1頭, VII. 6, 1975, 南)(1♂2♀, VII. 6, 1975, 出水)(2頭, VII. 7, 1975, 木下)
 タケ類の叩網によってかなりの個体を採集した。
28. *Apomecyna naevia* Bates カノコサビカミキリ
 (1頭, VI. 23, 1975, 出水)(1頭, VII. 6, 1975, 出水)(1頭, VII. 8, 1975, 南)(1頭, VIII. 2, 1975, 南)
 カラスウリやクズやスタジイの叩網によって採集。
29. *Atimura japonica* Bates コブスジサビカミキリ
 (1頭, VI. 28, 1975, 二町)(1頭, VII. 6, 1975, 南)(1頭, VII. 7, 1975, 木下)(5頭, VIII. 2, 1975, 南)
 クズの叩網によって採集。8月に多い。
30. *Sybra sakamotoi* (Hayashi) キリシマチビカミキリ
 (2頭, VI. 23, 1975, 出水)(1頭, VI. 28, 1975, 二町)(3頭, VI. 30, 1975, 出水)(1頭, VII. 3, 1975, 二町)
 スタジイの叩網で採集したが、個体が小さいため見落す危険性が多い。
31. *Sybra ordinata* Bates アヤモンチビカミキリ
 (1♂, VI. 30, 1975, 出水)(2頭, VIII. 2, 1975, 南)
32. *Pseudocalamobius japonicus* (Bates) ドウボンソカミキリ
 (1頭, V. 7, 1975, 芝)(1頭, V. 8, 1975, 出水)
33. *Pterolophia caudata* (Bates) トガリシロオビサビカミキリ
 (4頭, V. 14, 1975, 芝〔カズラから羽化〕)(6頭, V. 17, 1975, 芝)
 (1頭, VI. 23, 1975, 出水)(3頭, VI. 28, 1975, 二町)
34. *Pterolophia zonata* (Bates) アトジロサビカミキリ
 (2頭, V. 23, 1972, 南)(1頭, V. 31, 1972, 南)(1頭, V. 22,

1975, 出水) (1頭, VI. 23, 1975, 出水)

35. *Pterolophia annulata* (Chevrolat) フモンサビカミキリ
(1頭, VI. 6, 1975, 芝)
36. *Anoplophora malasiaca* (Thomson) ゴマダラカミキリ
(1♂, V. 30, 1973, 芝)
37. *Eupromus ruber* (Dalman) ホシベニカミキリ
(1頭, VI. 4, 1972, 坂元) (1頭, V. 12, 1973, 芝) (4♀ VI. 8,
1975, 木下)
タブを後食中の個体を採集。
38. *Uraecha bimaculata* Thomson ヤハズカミキリ
(1頭, V. 12, 1973, 芝) (1頭, V. 19, 1973, 芝) (1頭, VI. 19,
1973, 南) (1♂, V. 22, 1975, 宮原) (1♂, VII. 6, 1975, 南)
39. *Monochamus subfasciatus* Bates ヒメヒゲナガカミキリ
(1頭, V. 15, 1972, 南) (1頭, V. 23, 1972, 南)
40. *Acalolepta sejuncta* (Bates) ニセビロウドカミキリ
(1頭, VII. 16, 1973, 芝) (1♂, VI. 23, 1975, 出水)
41. *Batocera lineolata* Chevrolat シロスジカミキリ
(1頭, VI. 7, 1975, 芝)
42. *Rhodopina lewisii* (Bates) セミスジコブヒゲカミキリ
(1♂1♀, V. 22, 1975, 宮原)
43. *Olenecamptus cretaceus* Bates オオシロカミキリ
(1♂, VI. 10, 1975, 出水) (1頭, VII. 1, 1975, 二町)
燈火にて採集。
44. *Olenecamptus formosanus* Pic タカサゴシロカミキリ
(1頭, VI. 7, 1975, 芝)
燈火にて採集。 鹿児島県本土新記録と思われる。
45. *Rhopaloscelis unifasciatus* Blessig ヒトオビアラゲカミキリ
(2頭, V. 8, 1975, 出水)
46. *Miaenia tonsa* (Bates) ケシカミキリ
(1頭, VII. 6, 1975, 南) (1頭, VII. 6, 1975, 出水)
クロキ, シイの叩網によって採集。
47. *Estoliops fasciatus* Matsushita クロオビトゲムネカミキリ
(1頭, VI. 13, 1975, 出水〔スタジイより羽化〕) (1頭, VI. 23, 1975,
出水) (1頭, VI. 30, 1975, 出水) (2頭, VII. 3, 1975, 二町)
スタジイの叩網によって採集。

48. *Exocentrus galloisi* Matsushita ガロアケシカミキリ
(2頭, V. 23, 1975, 出水)
49. *Exocentrus lineatus* Bates アトモンマルケシカミキリ
(7頭, V. 23, 1975, 出水)(2頭, V. 28, 1975, 二町)(3頭, V. 30, 1975, 出水)
50. *Paraglenea fortunei* Saunders ラミーカミキリ
(2頭, V. 12, 1973, 芝)(2頭, V. 26, 1973, 南)(5頭, V. 30, 1973, 芝)(1頭, IV. 11, 1975, 芝)(4頭, V. 10, 1975, 芝)
カラムシの葉上にて採集。
51. *Glenea relictata* Pascoe シラホシカミキリ
(1頭, V. 19, 1973, 芝)
52. *Oberea hebescens* Bates ヒメリンゴカミキリ
(1頭, V. 8, 1975, 出水)
飛翔中の個体を採集。
53. *Oberea japonica* (Thunberg) リンゴカミキリ
(2頭, V. 30, 1975, 出水)(1頭, VII. 3, 1975, 出水)
飛翔中の個体を採集。

※ 種の配列. 学名は. 「原色日本昆虫生態図鑑 I カミキリ編」(保育社)によった。

< LEBEN 13号 訂正 >

LEBEN 13号で. 間違いがありましたので下のように訂正するとともに. 深くおわび致します。

P. 16, *Ochlodes venata herculea* Butler コキマダラセセリ



Ochlodes ohracea rikuchina Butler ヒメキマダラセセリ

P. 24, A. LEDIDOPTERA → A. LEPIDOPTERA

鹿児島県におけるカメムシ採集報告(1975年)

農学部2年 大野和朗

1975年の1月から12月までの鹿児島県における採集の記録を報告します。なおいろいろカメムシの同定に関してお世話になりました宮本正一氏(現、筑紫女子学園短期大学教授)に紙面をお借りして深く感謝致します。

<Cydnidae ツチカメムシ科>

- ①. *Adrisa magna* Uhler ヨコヅナツチカメムシ
出水市定ノ段(1頭, V. 4, 大野)(1頭, V. 4, 神園); 出水駅(1頭, V. 5, 江平)
- ②. *Macroscytus japonensis* Scott ツチカメムシ
田上町(3頭, VIII. 17, 大野)
3. *Macroscytus fraterculus* Horváth コツチカメムシ
田上町(2頭, VIII. 17, 大野)(1頭, VIII. 20, 大野)

<Plataspidae マルカメムシ科>

4. *Coptosoma punctissimum* Montandon マルカメムシ
出水市定之段(2頭, V. 3, 占部)

<Pentatomidae カメムシ科>

5. *Poecilo lewisi* Distant アカスジキンカメムシ
定之段~紫尾山(1頭, V. 3, 河口)(1頭, V. 5, 大野, 5齡幼虫); 栗野(2頭, VI. 7, 出水)(1頭, VI. 13, 大野)(1頭, VI. 29, 宮原)
6. *Eucorysses grndis* Thunberg オオキンカメムシ
高千穂峰(1頭, VI. 14, 出水); 宮ノ浦(5頭, VII. 18, 二町); 大泊~佐多岬(2頭, X. 6, 木下)(1頭, X. 6, 村上)
7. *Laprius varicornis* Dallas フタテンカメムシ
田上町(1頭, VIII. 27, 大野)
- ⑧. *Aenalia lewisi* Scott シロヘリカメムシ
出水市定ノ段(1頭, V. 3, 出水)
9. *Eysarcoris ventralis* Westwood シラホシカメムシ
重富(2頭, X. 5, 村上)
10. *Eysarcoris guttiger* マルシラホシカメムシ
唐湊(1頭, VII. 16, 大野)

11. *Eysarcoris fallax* Breddin ムラサキシラホシカメムシ
 入来町八重山(3頭, V. 18, 占部); 鹿児島大学校内(1頭, VII. 16, 大野)
12. *Carbula humerigera* Uhler トゲカメムシ
 栗野温泉(4頭, VI. 13, 大野)(2頭, VI. 29, 木下); 高千穂河原(1頭, VII. 8, 有村); 大泊~佐多岬(1頭, X. 6, 木下)
13. *Halyomorpha brevis* Walker クサギカメムシ
 大泊~佐多岬(1頭, X. 6, 村上)
14. *Palomena angulosa* Motschulsky エゾアオカメムシ
 高千穂河原~高千穂峰(1頭, V. 22, 大野)
- ⑮. *Dolycoris baccalum* Linné ブチヒゲカメムシ
 川内市唐浜(1頭, VIII. 2, 大野)
16. *Eurydema rugosum* Motschulsky ナガメ
 定ノ段(1頭, V. 4, 大野)
17. *Alcimocoris japonensis* Scott ウシカメムシ
 佐多岬(1頭, X. 6, 木下)
- ⑯. *Nezara antennata* Scott アオクサカメムシ
 栗野(1頭, VI. 22, 有村)
19. *Nezara viridura* Linné ミナミアオカメムシ
 田上町(1頭, VIII. 13, 大野)(黄帯型); 佐多岬~大泊(1頭, X. 6, 村上); 鹿児島大学学内農場(1頭, XI. 10, 大野)
20. *Plantia crossata* Dallas チャバネアオカメムシ
 鹿児島市城山(1頭, VI. 25, 大野); 出水市定ノ段(1頭, V. 3, 占部)(1頭, V. 3, 宮本)(1頭, V. 3, 中川)(2頭, V. 3, 木下); 出水市定ノ段~紫尾山頂(2頭, V. 3, 大野); 出水市定ノ段(1頭, V. 4, 中川); 出水市定ノ段~紫尾山頂(1頭, V. 4, 大野); 鹿児島市城山(1頭, V. 10, 木下)(2頭, V. 31, 木下)(2頭, VI. 9, 占部); 栗野温泉(1頭, VI. 13, 大野)(1頭, VI. 21, 大野)(1頭, VII. 5, 中川); 田上町(2頭, VIII. 15, 大野)(1頭, VIII. 16, 大野); 佐多(1頭, X. 4, 村上)(5頭, X. 5, 村上)
21. *Glaucias subpunctatus* Walken ツヤアオカメムシ
 出水市定ノ段(1頭, V. 3, 木下); 鹿児島市城山(2頭, V. 31, 木下); 田上町(1頭, VIII. 12, 大野)(1頭, VIII. 16, 大野)(1頭, IX. 22, 大野); 佐多(5頭, X. 4, 村上)(1頭, X. 5, 村上)
- ⑳. *Menida violacea* Motschulsky ツマジロカメムシ
 栗野温泉~カシワ林(3頭, XII. 21, 村上)(4頭, XII. 21, 大野)
- ㉑. *Piezodorus hybneri* Gmelin イチモンジカメムシ

田上町(1頭, VII. 16, 大野); 重富(2頭, XI. 5, 大野)

24. *Pentatoma japonica* Distant ツノアオカメムシ
栗野温泉〜カシワ林(1頭, VI. 22, 大野); 高千穂峰(1頭, VII. 8, 有村)(3頭,
VII. 29, 二町)
25. *Lelia decempunctata* Motschulsky トホシカメムシ
高千穂峰(1頭, VI. 14, 出水)(1頭, VII. 8, 有村)
26. *Picromerus lewisi* Scott クチブトカメムシ
出水市定ノ段(1頭, V. 3, 大野); 栗野温泉(1頭, VI. 22, 木下)
27. *Andrallus spinidens* Fabricius シロヘリクチブトカメムシ
串木野市住吉町(3頭, VI. 13, 二町); 鹿児島大学学内農場(1頭, VII. 12, 芝)
(1頭, VII. 12, 大野)

<Acanthosomatidae ツノカメムシ科>

28. *Acanthosoma forficula* Jakovlev ヒメハサミツノカメムシ
高千穂峰(2頭, V. 22, 大野)(1頭, V. 25, 池田)(1頭, V. 25, 木下)
(1頭, V. 27, 有村)(1頭, V. 28, 占部)
29. *Acanthosoma labiduroides* Jakovlev ハサミツノカメムシ
高千穂峰(3頭, V. 22, 大野)(1頭, V. 25, 木下)(1頭, V. 28, 占部)
(5頭, VII. 8, 有村)(3頭, VII. 29, 二町)
30. *Acanthosoma crassicauda* Jakovlev フトハサミツノカメムシ
高千穂峰(1頭, VII. 8, 有村)
31. *Acanthosoma denticauda* Jakovlev セアカツノカメムシ
出水市定ノ段(2頭, V. 3, 木下)(2頭, V. 3, 宮本); 高千穂峰(4頭, V. 22,
大野)(4頭, V. 25, 池田)(4頭, V. 28, 占部)(4頭, VII. 28, 有村)(7
頭, VII. 29, 二町)
32. *Acanthosoma haemorrhoidale angulatum* Jakovlev ツノアカツノカメムシ
高千穂峰(1頭, V. 27, 有村)
33. *Acanthosoma expansum* Horváth エゾツノカメムシ
高千穂峰(3頭, V. 14, 出水)(2頭, V. 22, 大野)(1頭, V. 25, 木下)
(2頭, VI. 4, 占部)(2頭, VII. 29, 二町)
34. *Sastragala scutellata* Scott モンキツノカメムシ
出水市定ノ段(1頭, V. 2, 神園); 紫尾山(1頭, V. 5, 中川); 高千穂峰(1頭,
V. 22, 大野)(2頭, V. 27, 有村); 栗野温泉(3頭, VI. 20, 占部)(1頭,
VI. 21, 宮本)(3頭, VI. 21, 大野)(1頭, V. 22, 木下); 高千穂峰(1頭, VII.
8, 有村)
35. *Sastragala esakii* Hasegawa エサキモンキツノカメムシ

出水市定ノ段(1頭, V. 2, 中川)(2頭, V. 3, 宮本)(4頭, V. 3, 木下)
(4頭, V. 4, 大野)(1頭, V. 5, 芝)(2頭, V. 5, 大野)(1頭, V. 5, 福田); 紫尾山(3頭, V. 5, 大野); 高千穂峰(3頭, V. 22, 大野); 栗野温泉
(2頭, VI. 20, 大野)(1頭, VI. 21, 宮本)(1頭, VI. 21, 木下)(1頭, VI. 22, 木下)

36. *Anaxandra gigantea* Matsumura オオツノカメムシ
高千穂峰(1頭, VI. 16, 出水)(2頭, VII. 8, 有村)

37. *Elasmotethus humeralis* Jakovlev ベニモンカメムシ
鹿児島大学植物園(1頭, IV. 28, 大野)

38. *Elasmucha dorsalis* Jakovlev アカヒメツノカメムシ
高千穂河原~霧島神宮(1頭, V. 22, 地頭所)(1頭, VI. 16, 二町)

39. *Elasmucha putoni* Scott ヒメツノカメムシ
出水市定ノ段(1頭, V. 3, 宮本)(2頭, V. 5, 大野); 高千穂河原(2頭, V. 18, 宮原)(2頭, V. 22, 大野); 高千穂峰(5頭, V. 28, 占部); 栗野温泉~カシワ林(1頭, VI. 21, 宮本)(1頭, VI. 22, 宮本)(1頭, VI. 22, 大野)
(1頭, IX. 21, 出水)

40. *Elasmucha signoreti* Scott セグロヒメツノカメムシ
高千穂峰(1頭, V. 25, 木下)(1頭, VII. 29, 二町)

41. *Dichobothrium nubilum* Dallas アオモンカメムシ
鹿児島市城山(3頭, III. 12, 占部); 出水市定ノ段(1頭, V. 3, 宮本); 入来町
八重山(1頭, V. 18, 占部); 高千穂峰(1頭, VI. 22, 有村)

<Phyllocephalidae エビイロカメムシ科>

42. *Gonopsis affinis* Uhler エビイロカメムシ
鹿児島市谷山(6頭, V. 12, 有村)

<Urostylidae クヌギカメムシ科>

43. *Urostylis westwoodi* Scott クヌギカメムシ
栗野温泉~カシワ林(1頭, VI. 21, 大野)

44. *Urostylis annulicornis* Scott ヘラクヌギカメムシ
栗野温泉~カシワ林(1頭, VI. 21, 有村)(1頭, IX. 21, 出水)

45. *Urostylis striicornis* Scott サジクヌギカメムシ
栗野温泉~カシワ林(12頭, VI. 20, 占部)(2頭, VI. 22, 宮本)(6頭, VI. 22, 大野)

46. *Urochela luteovaria* Distant ナシカメムシ
栗野温泉~カシワ林(1頭, VI. 21, 宮原)

<Dinidoridae ノコギリカメムシ科>

47. *Megymenum gracilicorne* Dallas ノコギリカメムシ
 鹿児島市城山(1頭, V. 8, 木下); 栗野温泉~カシワ林(1頭, VI. 22, 宮本);
 鹿児島大学唐湊果樹園(1頭, VII. 15, 中川); 鹿児島市城山(1頭, IX. 7, 三隅)
 ; 佐多(1頭, X. 6, 村上)

<Coreidae ヘリカメムシ科>

48. *Molipteryx fuliginosa* Uhler オオヘリカメムシ
 入来町八重山(1頭, VI. 1, 木下); 高千穂峰(1頭, VI. 14, 出水); 栗野温泉
 (1頭, VI. 29, 福田)
49. *Homoeocerus unipunctatus* Thunberg ホシハラビロヘリカメムシ
 出水市定ノ段(2頭, V. 2, 池田)(1頭, V. 3, 宮本)(1頭, V. 4, 大野);
 入来町八重山(3頭, V. 18, 占部); 高千穂河原(1頭, V. 22, 大野); 鹿児島市
 城山(1頭, V. 30, 有村); 出水市平岩(1頭, V. 31, 中川); 鹿児島市谷山(1
 頭, VI. 22, 有村); 鹿児島市城山(1頭, IX. 7, 三隅)
50. *Homoeocerus dilatatus* Horváth ハラビロヘリカメムシ
 出水市定ノ段~紫尾山頂(1頭, V. 5, 木下)
51. *Anacanthocoris striicornis* Scott オオクモヘリカメムシ
 重富町住吉池(1頭, XII. 3, 有村); 鹿児島大学校内(2頭, V. 5, 大野)
52. *Hygia opaca* Uhler ツマキヘリカメムシ
 出水市定ノ段(1頭, V. 4, 中川)(1頭, V. 5, 大野); 栗野温泉(5頭, VI. 21,
 大野)
53. *Colpura lativentris* Motschulsky オオツマキヘリカメムシ
 高千穂峰(1頭, V. 22, 大野)(2頭, VI. 16, 二町)
54. *Plinachtus bicoloripes* Scott キバラヘリカメムシ
 出水市定ノ段(3頭, V. 3, 大野); 高千穂河原(1頭, V. 22, 大野); 栗野温泉
 ~カシワ林(1頭, VI. 22, 宮本)
55. *Cletus trigonus* Thunberg ホソハリカメムシ
 出水市定ノ段(1頭, V. 3, 宮本)(1頭, V. 4, 大野); 佐多(2頭, X. 5, 村
 上)
56. *Cletus rusticus* Stål ハリカメムシ
 出水市定ノ段(3頭, V. 4, 大野)
57. *Leptocorixa corbetti* China クモヘリカメムシ
 鹿児島市城山(1頭, VI. 9, 占部); 鹿児島市田上町(2頭, VII. 14, 大野)
58. *Riptortus clavatus* Thunberg ホソヘリカメムシ
 出水市定ノ段(1頭, V. 2, 中川)(1頭, V. 4, 大野); 栗野温泉~カシワ林(1
 頭, V. 22, 有村); 出水市平岩(1頭, V. 31, 中川); 栗野温泉(2頭, VII. 6,

有村) ; 出水市鹿島 (1 頭, VII. 30, 中川) ; 鹿児島市田上町 (1 頭, VIII. 14, 大野)
(1 頭, VIII. 16, 大野)

59. *Rhopalus maculatus* Fieber アカヒメヘリカメムシ
唐湊 (2 頭, VII. 16, 大野)

60. *Stictopleurus crassicornis* ブチヒゲヘリカメムシ
出水市定ノ段 (2 頭, V. 3, 宮本)

<Lygaeidae ナガカメムシ科>

61. *Spilostethus hospes* Fabricius コマダラナガカメムシ
佐多 (2 頭, X. 5, 村上)

62. *Arocatus melanostomus* Scott セスジナガカメムシ
出水市定ノ段 (5 頭, V. 5, 占部)

63. *Arocatus sericans* Stål アカヘリナガカメムシ
栗野温泉 (1 頭, VI. 22, 大野)

64. *Pylorgus colon* Thunberg ムラサキナガカメムシ
高千穂河原 (2 頭, V. 22, 大野) (3 頭, V. 28, 占部) (1 頭, VI. 16, 二町)

65. *Eucosmetus albomarginatus* Scott ヒョウタンナガカメムシ
高千穂河原 (1 頭, VI. 16, 二町) ; 栗野温泉 (1 頭, VI. 22, 木下)

66. *Pachybrachius rusticus* Stål サビナガカメムシ
鹿児島市田上町 (4 頭, VIII. 8, 大野) (1 頭, VIII. 12, 大野)

67. *Lethaeus dallasi* Scott フタモンチャイロナガカメムシ
栗野温泉 (1 頭, IX. 21, 出水)

<Largidae オオホシカメムシ科>

68. *Physopelta gutta* Burmeister オオホシカメムシ
鹿児島市城山 (2 頭, V. 30, 有村) (1 頭, VI. 9, 占部) ; 栗野温泉 (1 頭, VI.
21, 大野) (1 頭, VI. 22, 木下) (2 頭, VI. 29, 木下) ; 鹿児島市田上町 (1 頭,
VIII. 12, 大野) (2 頭, VIII. 16, 大野) (1 頭, VIII. 26, 大野)

69. *Physopelta cincticollis* Stål ヒメホシカメムシ
高千穂峰 (3 頭, V. 27, 有村) (1 頭, V. 28, 占部) ; 栗野温泉 (1 頭, VI. 21,
木下) (2 頭, VI. 22, 木下) ; 佐多 (2 頭, X. 4, 村上)

70. *Dysdercus cingulatus* Fabricius アカホシカメムシ
佐多 (1 頭, X. 6, 三隅)

<Aradidae ヒラタカメムシ科>

71. *Aradus orientalis* Bergroth ノコギリヒラタカメムシ
出水市定ノ段 (1 頭, V. 5, 占部) ; 高千穂 (3 頭, V. 28, 占部)

72. *Mazira scabrosa* Scott オオヒラタカメムシ

栗野温泉～カシワ林(1頭, V. 22, 宮本)

<Reduviidae サシガメ科>

- ⑦③. *Oncocephalus philippinus* Lethierry トビイロサシガメ
鹿兒島市城山(1頭, V. 9, 有村)(1頭, V. 11, 有村)
74. *Reduvius humeralis* Scott クビアカサシガメ
栗野温泉～カシワ林(1頭, V. 22, 宮本)(1頭, V. 22, 有村)(1頭, V. 22, 出水)
75. *Sphedanolestes impressicollis* Scott シマサシガメ
栗野温泉(2頭, V. 22, 有村)(1頭, V. 22, 宮本)
76. *Cydnocoris russatus* Stål アカサシガメ
栗野温泉(1頭, V. 20, 占部)(1頭, V. 21, 大野)(3頭, IX. 21, 出水)
77. *Isyndus obscurus* Dallas オオトビサシガメ
栗野温泉～カシワ林(4頭, VII. 21, 大野)(3頭, VII. 21, 村上)
78. *Nabis stenoferus* Hsio ハネナガマキバサシガメ
鹿兒島市田上町(1頭, VIII. 15, 大野); 重富(1頭, XI. 5, 大野); 鹿兒島大学
内農場(1頭, XI. 10, 大野)

<Miridae メクラカメムシ科>

79. *Cyrtorhinus lividipennis* Reuter カタグロミドリメクラガメ
鹿兒島市田上町(2頭, VII. 12, 大野)
80. *Onomaus lautus* Uhler アカアシメクラガメ
栗野温泉(1頭, V. 22, 占部)
81. *Adelphocoris triannulatus* Stål ブチヒゲクロメクラガメ
鹿兒島市城山(2頭, V. 9, 占部); 栗野温泉～カシワ林(2頭, V. 21, 宮本);
鹿兒島市唐湊(2頭, VII. 16, 大野)
82. *Eolygus rubrolineatus* Matsumura アカスジヒゲブトメクラガメ
出水市定ノ段～紫尾山頂(1頭, V. 3, 木下); 栗野温泉～カシワ林(1頭, V. 22,
宮本)
- ⑧⑨. *Lygus pallidulus* Blanchard ウスモンミドリメクラガメ
鹿兒島市田上町(1頭, VIII. 26, 大野)

※ 採集者に池田とあるのは、すべて池田秀樹である。

※ 番号に○印のついているのは、74年の採集報告に発表されていないものである。

※ シロヘリカメムシは、鹿兒島県新記録だと思う。

※ クマギカメムシは、カシワ林で他のヘラクマギカメムシ、サジクマギカメムシと混生しているが、その数は極めて少ないと思われる。

- 田上町とあるのは、すべて大野がブルーライトで採集したものであるが、その際（7月14日）、飛来したトゲサシガメ（*Polididus armatissimus* Stål）を採集し、また、同じものを11月10日、鹿大農場の水田で稲刈中に1頭を採集したので報告します。尚、この時は、他にも数頭、目撃しています。同定は、日本昆虫図鑑（北隆館）による。
- ※ 以上、上記以外は全て、学名、種の配列とも原色昆虫大図鑑（Ⅲ）（北隆館）によった。尚未同定の種類も少なくないが、その発表は後日にゆずる。

＜ お し ら せ ＞

1968年7月～8月に鹿大生物研究会が台湾紅頭嶼の生物調査を行った際の報告書が、それぞれ、甲虫編と蝶編の2部に分かれてすでに出来上っています。御希望の方はどうぞ。尚、部数には制限があります。

＜甲虫編＞ 執筆者；榎原 寛、大平仁夫 （送料別 500円）

＜蝶 編＞ 執筆者；福田晴夫、高原敏夫、橋元洋一、坂根伸樹、阪本伸夫
（送料別 1800円）

尚、詳しい内容については、LEBEN 13号の（おしらせ）で紹介してあります。

祖母山におけるカメムシ採集報告

理学部 1年 村上哲朗

1975年7月20日～26日に、大分県祖母山で行なわれた生物研究会夏季合宿の記録のうち、カメムシのものだけを、ここにまとめて報告します。なお、現地でお世話になった 祖母山九合目小屋管理人の佐藤雪晴氏並びに、カメムシの同定についていつもお世話になります宮本正一氏（現 筑紫女子学園短期大学教授）に紙面を借りて御礼を申し上げます。

<Plataspidae マルカメムシ科>

1. *Coptosoma biguttulum* Motschulsky ヒメマルカメムシ
尾平(1頭, VII. 25, 宮本)
2. *Coptosoma punctissimum* Montandon マルカメムシ
尾平(1頭, VII. 25, 村上)
3. *Coptosoma parvipictum* Montandon タデマルカメムシ
祖母山九合目小屋付近(1頭, VII. 22, 村上)
4. *Coptosoma japonicum* Matumura キボシマルカメムシ
祖母山(1頭, VII. 22, 宮本)

<Pentatomidae カメムシ科>

5. *Poecilocoris lewisi* Distant アカスジキンカメムシ
尾平(1頭, VII. 21, 宮本)(1頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 24, 宮本)
(1頭, VII. 25, 木下)
6. *Aenalia lewisi* Scott シロヘリカメムシ
尾平(3頭, VII. 21, 大野)
うち、2頭は5齢幼虫であった。
7. *Eysarcoris ventralis* Westwood シラホシカメムシ
尾平(1頭, VII. 25, 村上)
8. *Eysarcoris fallax* Breddim ムラサキシラホシカメムシ
上畑(2頭, VII. 20, 大野); 尾平(2頭, VII. 20, 大野)(2頭, VII. 21, 大野)
9. *Carbula humerigera* Uhler トゲカメムシ
上畑(1頭, VII. 20, 宮本); 尾平(3頭, VII. 21, 木下)(3頭, VII. 21, 村上)
10. *Halyomorpha brevis* Walker クサギカメムシ
尾平(1頭, VII. 20, 大野)(1頭, VII. 20, 二町)(2頭, VII. 21, 大野)

(1頭, VII. 24, 出水) (1頭, VII. 25, 大野) (1頭, VII. 25, 村上)

11. *Palomena angulosa* Motschulsky エゾアオカメムシ

尾平 (1頭, VII. 21, 木下) (1頭, VII. 21, 村上) (2頭, VII. 24, 出水)
(2頭, VII. 25, 宮本)

12. *Plantia crossata* Dallas チャバネアオカメムシ

尾平 (2頭, VII. 20, 田中) (1頭, VII. 20, 二町) (1頭, VII. 25, 大野)

13. *Glaucias subpunctatus* Walker ツヤアオカメムシ

尾平 (2頭, VII. 20, 田中) (1頭, VII. 20, 大野) (1頭, VII. 24, 大野)
(1頭, VII. 24, 村上)

14. *Menida violacea* Motschulsky ツマジロカメムシ

尾平 (1頭, VII. 20, 宮本) (1頭, VII. 21, 河口) (1頭, VII. 21, 二町) (3頭,
VII. 21, 宮本) (3頭, VII. 21, 木下) (1頭, VII. 21, 村上) (2頭, VII. 24, 出
水) (1頭, VII. 24, 大野) (1頭, VII. 24, 宮本) (2頭, VII. 24, 村上)
(1頭, VII. 25, 中川)

15. *Pentatoma japonica* Distant ツノアオカメムシ

尾平 (1頭, VII. 24, 木下)

16. *Homalogonia obtusa* Walker ヨツボシカメムシ

尾平 (2頭, VII. 21, 二町) (2頭, VII. 21, 宮本) (3頭, VII. 21, 木下)
(1頭, VII. 24, 出水) (1頭, VII. 25, 宮本)

17. *Lelia decempunctata* Motschulsky トホシカメムシ

尾平 (1頭, VII. 20, 宮原) (1頭, VII. 21, 大野) (1頭, VII. 21, 宮本)

18. *Picromerus lewisi* Scott クチブトカメムシ

尾平 (2頭, VII. 21, 大野) ; 祖母山頂 (1頭, VII. 23, 木下)

19. *Zicrona caerulea* Linné ルリクチブトカメムシ

祖母山頂 (1頭, VII. 22, 古賀)

< Acanthosomatidae ツノカメムシ科 >

20. *Acanthosoma labiduroides* Jakovlev ハサミツノカメムシ

尾平 (1♀, VII. 25, 宮本) ; 祖母山頂 (1頭, VII. 23, 大野)

21. *Acanthosoma denticauda* Jakovlev セアカツノカメムシ

尾平 (1頭, VII. 21, 大野) ; 祖母山 (1頭, VII. 22, 宮本) (1頭, VII. 22, 村上)

22. *Acanthosoma spinicole* Jakovlev ミヤマツノカメムシ

祖母山頂付近 (1頭, VII. 23, 地頭所) (1頭, VII. 23, 宮原)

23. *Sastragala esakii* Hasegawa エサキモンキツノカメムシ

尾平 (1頭, VII. 21, 村上) (2頭, VII. 24, 出水)

24. *Elasmucha putoni* Scott ヒメツノカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 宮本)

25. *Elasmucha signoreti* Scott セグロツノカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 河口)(1頭, VII. 21. 二町)(2頭, VII. 21. 大野)
(1頭, VII. 21. 木下)(1頭, VII. 24. 出水)(5頭, VII. 25. 大野)

26. *Elasmucha graminea* Distant トゲツノカメムシ

祖母山頂付近(1頭, VII. 23. 大野)(2頭, VII. 23. 神園)

<Urostylidae クヌギカメムシ科>

27. *Urostylis striicornis* Scott サジクヌギカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 宮本)

28. *Urochela luteovaria* Distant ナシカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 大野)

29. *Urochela quadrinotata* Reuter ヨツモンカメムシ

尾平(1♂1♀, VII. 25. 村上)

<Coreidae ヘリカメムシ科>

30. *Homoeocerus unipunctatus* Thunberg ホシハラビロヘリカメムシ

尾平(1頭, VII. 20. 大野)(2頭, VII. 21. 大野)(4頭, VII. 24. 村上)
(2頭, VII. 25. 大野)(1頭, VII. 25. 中川)

31. *Hygia opaca* Uhler ツマキヘリカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 大野)(1頭, VII. 25. 大野)(2頭, VII. 25. 宮本)

32. *Acanthocoris sordidus* Thunberg ホオズキカメムシ

上畑(1頭, VII. 20. 宮本)

33. *Plinactus bicoloripes* Scott キバラヘリカメムシ

尾平(2頭, VII. 20. 大野)(2頭, VII. 21. 出水)(1頭, VII. 24. 木下)

34. *Riptortus clavatus* Thunberg ホソヘリカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 出水)(1頭, VII. 21. 宮本)(1頭, VII. 24. 福田)
(1頭, VII. 25. 大野)

<Lygaeidae ナガカメムシ科>

35. *Arocatus melanostomus* Scott セスジナガカメムシ

上畑(1頭, VII. 20. 宮本);尾平(1頭, VII. 20. 大野)(1頭, VII. 25. 宮本)

36. *Pylorgus colon* Thunberg ムラサキナガカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 宮本)

37. *Piocoris varius* Uhler オオメナガカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 宮本)(1頭, VII. 25. 大野)

38. *Pachybrachius lateralis* Scott キベリヒョウタンナガカメムシ

尾平(1頭, VII. 21. 宮本)

39. *Lethaeus assamensis* Distant オオチャイロナガカメムシ
尾平(1頭, VII. 20, 宮本)

<Largidae オオホシカメムシ科>

40. *Physopelta cincticollis* Stål ヒメホシカメムシ
尾平(3頭, VII. 20, 大野)(1頭, VII. 24, 村上)(1頭, VII. 25, 宮本)

<Reduviidae サシガメ科>

41. *Pygolampis cognata* Horváth ホソサシガメ
尾平(1頭, VII. 20, 二町)

42. *Reduvius humeralis* Scott クビアカサシガメ
尾平(1頭, VII. 20, 大野)(1頭, VII. 21, 宮本)(1頭, VII. 25, 中川)

43. *Sphedanolestes impressicollis* Stål シマサシガメ
尾平(1頭, VII. 21, 宮本)(2頭, VII. 21, 木下)(1頭, VII. 24, 出水)
(1頭, VII. 24, 中川)(1頭, VII. 25, 村上)

44. *Velinus nodipes* Uhler ヤニサシガメ
尾平(1頭, VII. 21, 木下)

45. *Cydnocoris russatus* Stål アカサシガメ
上畑(1頭, VII. 20, 宮本)

46. *Isyndus obscurus* Dallas サオトビサシガメ ←(オ)へ訂正
尾平(1頭, VII. 21, 河口)

<Miridae メクラカメムシ科>

47. *Lygus (Orthops) campestris* Linné モンキマキバメクラガメ
祖母山頂(1頭, VII. 22, 大野)

○学名、種の配列は原色昆虫大図鑑Ⅲ(北隆館)によった。

編 集 後 記

LEBEN 14号をお届けします。今、1年間を振り返ると、部員も大幅に増えて合宿や採集等は盛況であったし、特に1年生の何でも見てやろう、採ってやろうという態度は、これからも大切なことではないでしょうか。そんな中で、今ひとつ採集記録の他に考察や研究発表の場があってもいいような気がします。また、これからの部員の増加も含めて、研究対象も昆虫以外に多様になっていくのではないのでしょうか。そして、これからのLEBENがよりおもしろくなっていくか否かは、生研部員各人の意気込み次第だと思います。

最後に、発刊にあたって、快く御寄稿下さった理学部の平田先生に深く感謝申し上げるとともに、数年間生研の顧問として御指導いただきありがとうございましたと本欄をかりて一言・・・
(K. O.)

LEBEN 14号

鹿児島大学生物研究会会誌

発行日：1976年3月31日

編集者：大野和朗 仙場英俊

印刷：鹿児島市城山町12-17

明るい窓社 TEL 24-5050

〒890：鹿児島市鴨池町201 鹿児島大学学友内

会 員 名 簿

田 中 洋 海	(農学部大学院 1年)
南 雄 二	(工学部 化学工学科 4年)
有 村 国 昭	(理学部 地学科 3年)
占 部 伸一郎	(農学部 畜産学科 3年)
河 口 貴 史	(水産学部 製造学科 3年)
芝 敏 晃	(農学部 農学科 3年)
出 水 英 治	(水産学部 製造学科 3年)
能 間 紀 夫	(工学部 機械工学科 3年)
福 田 勝 則	(医学部 3年)
池 田 秀 樹	(法文学部 法学科 2年)
江 平 憲 治	(教育学部 数学科 2年)
大 野 和 朗	(農学部 農学科 2年)
地頭所 三 成	(農学部 林学科 2年)
徳 澄 順 子	(農学部 獣医学科 2年)
中 川 耕 人	(農学部 農学科 2年)
二 町 一 成	(理学部 化学科 2年)
宮 原 克 敏	(農学部 獣医学科 2年)
宮 本 和 久	(農学部 農学科 2年)
池 田 慎太郎	(水産学部 増殖学科 1年)
神 門 礼 次	(理学部 物理学科 1年)
神 園 政 行	(医学部 1年)
木 下 寛 之	(農学部 獣医学科 1年)
古 賀 俊 光	(農学部 園芸学科 1年)
平 川 力	(理学部 物理学科 1年)
三 隅 和 幸	(理学部 化学科 1年)
村 上 哲 朗	(理学部 地学科 1年)
森 野 吉 晴	(水産学部 増殖学科 1年)
仙 場 英 俊	(水産学部 製造学科 1年)
顧問 (理学部生物学教室教授)	平 田 国 雄

←(理科)へ訂正

正誤表

- P.4 L.24 Mevetries → Ménétrès
- P.7 L.4 ナガグロドクガ → ナカグロドクガ
- P.14 L.19 Tramea transmarina yueyamana ^{Asahina}
ヒメハネビロトンボ
石垣島ボンナ島(4号, X. 14 二面)
- P.15 L.6 Ceylonolestes → Ceylonolestes
- L.9 Rhipidolestes aculeata aculeata → Rhipidolestes aculeata aculeata Ris
- L.14 Mais → Mnais
- P.16 L.7 sabina → sabina
- L.19 Bartemesf → Bartenet
- L.29 Sympetrum eroticum Selys → Sympetrum eroticum eroticum Selys
- P.17 L.14 aculeate aculeate → aculeata aculeata
- L.28 pertimax → pertinax
- P.18 L.18 servulia → servulia
- L.21 竹山(3終, V. 13)
- P.20 L.29 Chlogomphus → Chlorogomphus
costalia → costalis
- P.22 L.24 Nicevilla → Nicéville
- P.29 L.12 Linne → Linné
- P.25からP.30における. 25, 27, 28, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 44, 49, 51, 52, 54, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 78, 83, 86, 89, 90.
以上の学名における命名者名は() を加えて下さい。
- P.30 L.33 Nupser → Nupsetha

- P.31 L.5 Epiglenca → Epiglenea
- P.32 L.19 Orthetrum sabina Drury → Orthetrum sabina sabina Drury
- P.34 L.10 コムラサキ(黒色型) → コムラサキ
- P.43 L.14 Linne' → Linné
- P.50 L.23 トガリホソコバネカミキリ → トガリバホソコバネカミキリ
- P.52 L.18 Pterophia → Pterolophia
- P.56 L.29 Bartener → Bartenef
- P.60 L.11 ノシトニボはく Libellulidae トンボ科 > です。
- P.60 L.20,21 Sympetrum infusatum Selys ノシトニボ丸垂吉部(古今, Ⅷ. 24, 出水)
- P.61 L.19 A. LEPIOPTERA → A. LEPIDOPTERA
- P.62 L.10 Shirozu → Shirôzu
- L.15 Menetries → Ménétrès
- P.63 L.6 大泊(1♀, x. 5 仙場) → 大泊(1♀, x. 5 仙場)〈台湾型〉
- L.16 ヤママユ → ヤママユガ
- P.72 L.15 Coptosoma → Coptosoma
- L.18 Poecilo → Poecilocolis
- P.72 L.30 Eysarcoris guttiger → Eysarcoris guttiger Thunberg
- P.73 L.18 viridura → viridula
- L.24 Walken → Walker
- P.77 L.5 Stictopleurus crassicornis → Stictopleurus crassicornis Linné
- P.78 L.8 Scott → Stål
- P.83 L.18 オオトビサシガキ → オオトビサシガキ
- P.85 L.12 数学科 → 理科