

## 寄せ蛾記

埼玉蛾類談話会 発行

YOSEGAKI : THE SAITAMA HETERO CERISTS' GROUP

(埼玉県産蛾類分布資料 44)

— 両神山麓 清庵小屋の蛾 —

— 市川 和夫 —

1975年8月1日の晩に埼玉県秩父郡両神村薄にある清庵小屋で、アセチレン灯による半翅類の採集をしていた野沢雅美氏に便乗し、若干の蛾を得ることができた。埼玉県でもこの附近の蛾の採集記録は乏しいのでここに記録しておくことにした。(清庵小屋: 海拔約1,100 m)

1. クロスズメ *Hyloicus caliginus* BUTLER 1 ex.
2. アカスジシロコケガ *Chionaema hamata* WALKER 1♀
3. バニハリコケガ *Miltochrista miniata* FORSTER 1♀
4. バニモントラガ *Seudrya subflava* MOORE 1♀
5. スギタニゴマケンモン *Harrisimemna marmorata* HAMPSON 1♀
6. ニッコウアオモン *Nacna malachitis* OBERTHÜR 1♀
7. キンタミドリヤカ *Xestia efflorescens* BUTLER 1♀ (従来、属名は *Amathes* を使用していた、蛾類通信(88):466 参照のこと)
8. シラホシヨトウ *Mamestra persicarias japonibia* BRYK 1♂
9. アカガネヨトウ *Euplexia illustrata* GRAESER 1♀
10. シロフアオヨトウ *Xenotrachea albidisca* MOORE 1♂
11. マルモンシロガ *Sphragifera sigillata* MÉNÉTRIÈS 1♀
- 12.\*ヒメギンガ *Chasminodes*
13. ハネモンリンガ *Kerale decipiens* BUTLER 1♀
14. ギンボシリンガ *Ariolica argentea* BUTLER 1♀
15. ヤマガタアツバ *Bomolocha stgiana* BUTLER 2♀♀
16. ムラクモアツバ *B. melanica* SUGI 1♀
17. ミツボシアツバ *Hypena tristalis* LEDERER 1♂

18. オビアツバ *Zanclognatha fascialis* LEECH 1♀・1♂
19. ハカダエグリシマチホコ *Hagapteryx admirabilis* STAUDINGER 1♀・2♂♂
20. カバイロモクメシマチホコ *Hupodonta pulcherrima corticalis* BUTLER 1♀
21. オオネグロシマチホコ *Pseudofentonia nihonica* WILEMAN 1♀
22. ナミスジトガリバ *Mesopsestis undosa* WILEMAN 3♂♂
23. ヒトツメカギバ *Auzata superba* BUTLER 1♀
24. ウスオビカギバ *Drepana harpagula olivacea* INOUE 1♀
25. ヤマトカギバ *Nordstroemia japonica* MOORE 1♀・1♂
26. シラナミナミシマク *Glaucorhoe unduliferaria unduliferaria* MOTSCHULSKY 1♀
27. ヨコジマナミシマク *Eulithis convergenata* BREMER 1♀・1♂
28. ヒメカバズジナミシマク *Perizoma taeniata saxea* WILEMAN 1♂
29. ナカジロナミシマク *Melanthia procellata inguinata* BUTLER 1♀
30. アトグロアミエダシマク *Cabera griseolimbata griseolimbata* OBERTHÜR 1 ex.
31. ハグロマエダシマク *Synegia hadassa hadassa* BUTLER 3♂♂
32. クロクモエダシマク *Apocheora rimosa* BUTLER 1♂
33. キシタエダシマク *Anichanna melanaria fraterna* BUTLER 2♀♀
34. イッスジエダシマク *Alcis moesta* BUTLER 1♀
35. マツオオエダシマク *Deileptenia ribeata* CLERCK 1♀・4♂♂
36. コツマキウスグロエダシマク *Scionomia sinuosa* WILEMAN 1♀
37. ウスグモエダシマク *Ceruncina retractaria senitis* BUTLER 1♀
38. マエキトビエダシマク *Nothomiza formosa* BUTLER 1♀
39. テンモンチビエダシマク *Ocoelophora lentiginosaria lentiginosaria* LEECH 1♀
40. コナフキエダシマク *Plagodis pulveraria* LINNÉ 1♂ (従来 *Anagoga pulveraria japonica* BUTLER の学名のもの、蛾類直信(81): 352 参照)
41. キバラエダシマク *Garaeus specularis nactans* BUTLER 1♂
42. ツマトビシロエダシマク *Spilopera debilis* BUTLER 1♀
43. ウコンエダシマク *Corymica specularia pryeri* BUTLER 1♀
44. フトスジツバメエダシマク *Ourapteryx persica* MÈNÉTRIÉS 1♀・1♂
45. コガタツバメエダシマク *O. obtusicauda* WARREN 1♀

# 雑記蝶 [I]

田島 茂

A. 浦和でアオバセセリ 1974年8月, 浦和市三室の自宅庭のアワブキに自然状態でアオバセセリの幼虫がついているのに気づき調査したところ, 18個程度葉を見つけた。その中の4頭終令幼虫を採り飼育した結果, ♀1頭(1975.V.24)羽化, その後♂3頭が羽化した。残しておいた幼虫からはその後成虫の姿を見ることは出来なかった。

B. ウスイロコノマチョウの偶産記録 1975年8月20日, 浦和駅西口地下道にてウスイロコノマチョウ♀1頭が蛍光灯に飛来していたのを午後7時に採集。丁度5号台風の後で九州方面より台風によって運ばれたものと思われる。個体は新鮮で裏面の斑紋から第2化と判明。埼玉県における最初の記録である。

採集者 浦和市三室703 柴谷 肇一 氏  
標本保持者 " 田島 茂

C. 浦和市三室のコムラサキ 1976年7月4日, 自宅庭のホウライにコムラサキ♀1頭が飛来, 調査したところ3卵確認, 全部孵化したが2頭は葉に食いつけず, 7月28日現在1頭が蛹化中である。

E. ドラフシジミの食草にクララを追加 1976年7月11日, 長野にドライブした際, 小諸にてクララの花よりイラガの幼虫に似た緑色で体表が12mm程の幼虫を採集, 飼育の結果7月13日に蛹化(体長10mm), 7月25日になってドラフシジミ第2化の♀が羽化した。ドラフシジミがクララを食すことは知られていないので, ここに紙面を借りて発表いたします。

(田島 茂 〒336 浦和市三室703-2)

(前頁より)

46. ドラフツバメイダシマク *Trustrophis veneris* BUTLER 1♂
47. クロマダライラガ *Kitanola speciosa* INOUE 1♂
48. ヨツボシノメイガ *Glyphodes quadrimacularis* BREMER  
et GREY 1♂
49. キモンウスグロノメイガ *Pachyzancla magna* BUTLER 3♂♂  
他にヤガ科の蛾1種を採っているが種名がわからない。不思議と♀個体の飛来が多い採集例であった。

(市川和夫 〒336 浦和市大谷場1270)

## 大宮市上小町の蝶 アーラーカルト

水室 美芳

コムラサキ 1976年8月12日、自宅の裏庭で目撃し採集した(♂個体)。  
過去10年内では市内で目撃したことはなかった。

ルリタテハ 1976年9月10日、自宅の庭で♀を採集。これもここ2・3  
年来急激に減少しているようだ。

アオスジアゲハ 1976年8月、自宅裏庭のマフニッケイの灌木(1.5m位)  
の新芽に卵3個を発見し観察を続けるうち、孵化したが直後にアシガ  
バチにやられて全滅。その後再び4卵が発見されたので枝毎に袋をかけた。  
9月12日1頭が蛹化。本種も最近減少し、町内では1度目撃したのみである。

昨年鉢植のキンカンに2個産卵したが、1卵はアオグモに喰われ、袋をかけた  
1卵が秋に蛹化し本年5月春型♀が羽化した。本年も9月8日にキンカン  
に2個産卵、9月12日に孵化したが、1頭は蜂にやられてしまった。

以上産卵から1~2令幼虫を観察すると、アシガバチ類は附近の市  
街化にかかわらず数は減少せず、最近はむしろ増加の傾向さへ見られるの  
で、逆に減少しつつある蝶類は幼虫の時代に殆んどこの蜂に喰われている  
ように思われる。勿論、寄生蜂や鳥類による被害(?)も相当あるのかも  
知れないが、アメリカシロヒトリも2令幼虫がアシガバチに襲われて繭の  
中の一群が全滅しているのを目撃したことがある。

(水室 美芳 〒330 大宮市上小町 402)

## ムカシトンボの新産地

小杉 昭光

昨年4月、浦高生物部の卒業送別採集会を秩父浦山口で行なった。  
その際に橋立川沿いに奥へ進み、今は閉鎖されている武甲山西麓根  
登山道入口附近よりやや奥の地に足を向けたところ、羽化直後の  
ムカシトンボを発見し写真撮影することができた。

溪流沿いの道端の草の茎の先端近くに黒紫褐色の脱皮殻殻があり  
その下に、ほぼ羽の伸びきった成虫が静止してたものである。従来  
本県における本種の新産地は、秩父荒川村白久の鹿の湯附近と、飯  
能市の東吾野馬場附近から正丸の大蔵平及び伊豆ヶ岳が知られて  
いる。新産地 秩父市浦山(武甲山の西麓 海拔約400m)

撮影日 1975年4月29日

(小杉昭光 〒336 浦和市北浦和1-17-5)

1976年5月9日(晴のち雷雨), コース: 河又⇒有間小屋⇒タキノ入沢手前付近  
蝶が非常に少なく、アゲハ類はまだ発生していないらしい。ウスバシロチョウは  
期待に反して全く見られなかった。採集者2人に会ったが、昨年の今頃は相  
当数のウスバが見られたと聞いて出て来たという。

今年は蝶の発生が遅れているようなので、奥の沢でスギタニルリシジミを撮  
してみたかったがタキノ入沢の少し手前で雷雨に会い断念した。そこまでにトチ  
ノキは見られなかったが奥へ入ればありそうな環境であった。その他、蝶  
の食草ではコクサギが谷沿いに非常に多く、カントウカンアオイが有間谷の道  
沿いの一ヶ所の崖に少し、ムラサキケマンは多くはないが谷沿いに点在、タネツ  
ケバナ、クヌギ、コナラ、フジ等が多かった。以下の記録の◎は新鮮、●は汚損、  
◎はその中間を示す。(目)は確実な目撃、(採)は採集個体を示す。

1. ミヤマセセリ 1♂◎有間谷, 2(目)白谷橋(有間谷の入口)
2. ユチャバネセセリ 1◎(目)有間谷
3. オナガアゲハ(蛹, コクサギの主幹より褐色の蛹を採る) 5月10日羽化, 1♂有間谷
4. ツマキチョウ 1♂◎(採), 1♂・1♀(目)河又, 有間谷
5. (エゾ?)スジグロチョウ 1♂(目)ヨケの滝, 1♂(目)逆川出合
6. モンキチョウ 2(黄色)(目)河又, 1(黄)・1♀(白)(目)逆川出合
7. コツバメ 1♀◎(採), 1●(目)白谷橋
8. ベニシジミ 2◎(目)河又, 1◎(目)逆川出合
9. トリアシジミ 1(目)白谷橋, 3◎(目)ヨケノ滝
10. サカハチチョウ 1♂◎(目) (他にイカリモンガ1◎, マダカ1◎)

1976年5月16日(曇のち雨), コース: 河又→有間谷→大ヨケ滝上部  
→有間小屋→逆川出合→河又

ウスバシロは曇天のためか見られなかった。大ヨケ滝上部の伐採後地はウスバ  
シロが飛ぶそう。河又付近の河原と有間谷でもススキのある河岸に下り、ギン  
イチモンジセセリが居るのではないかと探したが見られなかった。ススキに多い。  
河又では曇天でも蝶が飛ぶが有間谷に入ると飛んでいる個体は一頭も見  
られない。谷では低温になるせいだろうか?

1. オナガアゲハ 1♂◎(採)大ヨケ滝
2. スジグロチョウ 1♂◎(採)河又
3. (エゾ?)スジグロチョウ 1(目)有間谷
4. ツマキチョウ 1♀(目)河又
5. ベニシジミ 1♀◎(採), 4◎◎(目)河又
6. ルリシジミ 1♀●(採) 1♀●(目)河又  
(他にイカリモンガ1◎) (松本和馬 〒238 与野市上峰304)

1976年6月20日(晴, 尾根上でやや風強し)

コース: あしがくぼ駅 → 果樹園村 → 丸山 → 大野峠 → 白石峠 →  
→ 堂平山 → 笠山峠 → 白石 → 落合

丸山～堂平山にはクヌギ, コナラ, カシワ, ミズナラが多く, 時期をもう少し遅らせれば各種のセフルスが期待できると思う。丸山にもアサマシジミが生息しているのではないかと考えて出掛けたものの, 残念ながら発見できなかった。丸山には広い伐採地があり, アサマシジミに好適な環境の様に見えるが, 点在するカシワの成育状態から比較的新しい伐採地らしく, あまり期待しないほうがよいと思う。

以下の記録に用いた記号は137頁のと同じで(捕)は捕獲後逃がしたことを示す。

1. ダイミョウセセリ 1♂ ⊙ (採) 笠山峠下山路, 全域に多く ⊙ と ●.
2. ヒメキマダラセセリ 2♂ ⊙ (目) 果樹園, 1♀ ⊙ (採) 白石峠, 4♂ ⊙ (目) 堂平山.
3. アオバセセリ (中令幼虫 体長 2cm 位) 笠山峠下山路
4. アゲハ 1 (目) 果樹園村
5. オナガアゲハ 1 (目) 春型と思う, 丸山～大野峠のピーク
6. カラスアゲハ 1 (目) 大型(夏型か?) 丸山～大野峠のピーク
7. スジグロチョウ 2♀ ⊙ (捕) 白石, 笠山峠下山路  
なお, 白石ではエソスジグロ 5♂ ⊙ にまちがいないと思われる個体を見たが取り逃がした。白石～落合間で何頭か捕獲したものは全てスジグロチョウ ⊙ ～● であった。
8. モンシロチョウ 1♀ ⊙ (捕) あしがくぼ駅, 1♀ ⊙ (捕) 果樹園村, 2♀ ⊙ (捕) 白石
9. モンキチョウ 2♀ (白, 黄1) ⊙ (採), 1♀ (黄) ⊙ 果樹園村  
黄色の2♀はシロツメクサに2卵ずつ産卵しこれを採集した。全域に最も多い。堂平山頂で砂利道上で横倒し(50～70°位)行動する2頭(黄色)を観察した。白石では午後5時頃から各種の草に次々と20頭位が一斉に止って休みたすのを観察した。このとき, スジグロチョウは盛んに飛んでいた。
10. アカシジミ 1♀ ⊙ 丸山
11. ツバメシジミ 1♂ ● 果樹園村
12. アサマシジミ 古と思われる1個体, 堂平の東大地震観測所のあるピーク。逆光と足場の悪さで採集できなかったが, 10m位の距離で発見した時はにぶいブルーに光ったのでおそらく本種と思う。

13. ヒメウラナミツノメ 1(目) あしがくぼ駅, 1♂-(採) ⊙・2 ⊙(目) 果樹園村, 2 ⊙(捕) 丸山, 1(目) 大野峠 (高前の方が汚損個体が多い)
14. コジャノメ 2(目) 丸山, 1(目) 堂平山
15. クロヒカゲ 2(目) 丸山, 2♀ ⊙(捕) 丸山~大野峠, 1♂ 堂平山, 1♂(目) 笠山峠下山路
16. ヒカゲチョウ 1♂ ⊙(採) 川越線武蔵高萩駅で車中に飛が込んできた
17. サカハチチョウ 1♀ ⊙(春型) 大野峠
18. ヒメアカタテハ 1(目) 堂平山頂
19. ヒオドシチョウ 5(目) 丸山, 1(目) 果樹園村, (尾根上の各地に多い)
20. スミナガシ 1♂ ⊙(採) 白石峠北側のヒーク, 2(目) 堂平山頂
21. コミスジ 全域で少しづつ ⊙
22. イチモンジチョウ 1♂ ⊙ 白石峠, 1♂ ⊙ 堂平山
23. オムラサキ 2(目) あしがくぼ駅前のシダレサナキ周辺, 2(目) 丸山
24. クモカダヒョウモン 1(目) 丸山  
他に丸山~堂平山間で飛翔中のヒョウモン類をよく見かけたが種不明。また果樹園村と丸山中腹でゴマダラチョウかオムラサキと思われる大型タテハを見た。

### 大宮市 深作沼の3種のイトトンボ

市川 和夫

小杉昭光, 斎藤長夫 それに筆者の三名は5~6月に三国深作沼を訪れたが, その際に観察したイトトンボについて報告する。

1. ベイトトンボ *Ceragrion nipponicum* ASAHINA  
13-VI-1976 6♂♂(約2時間の間に採集又は目撃したもの)  
27-VI-1976 ♂♀多数(♂と♀はほぼ同数, 沼のマコモに沿って15m歩くうちに9頭も数える。田には少く, 沼の草間・草影に多い)
2. キイトトンボ *Ceragrion melanurum* SELYS  
13-VI-1976 14♂♂・2♀♀(内2♂♂・1♀を採集する)  
27-VI-1976 ♂♀多数(♂と♀はほぼ同数, 交尾中のものが目立つ, 15m歩く間に36頭も数える。沼の周辺の田にも見られる)
3. オオイトトンボ *Cercion sieboldii* SELYS  
30-V-1976 3♂♂・1♀, 13-VI-1976 8♂♂・4♀♀, 27-VI-1976 ♂♀多数(♀の数が多く, 交尾中のものが目立つ)



大滝村 二瀬と三峰山の蛾

市川 和夫

1972年に埼玉大学の学生が採集した蛾を、指導された山崎柄根先生に頂いたまま記録しないでできてしまったが、この機会に本誌に報告することにした。貴重な標品を提供下さった山崎柄根先生に深謝します。

1972年7月14～16日、秩父郡大滝村二瀬の蛾

1. クロテンケンモンズズメ *Kentrochrysalis consimilis* ROTHSCHILD et JORDAN 1 ex.
2. ギンボシズズメ *Parum colligata* WALKER 2 exs.
3. ヒサゴズズメ *Mimas tiliae christophi* STAUDINGER 1 ex.
4. クルマズズメ *Ampelophaga rubiginosa* BREMER et GREY 5 exs.
5. コズズメ *Theretra japonica* de L'ORZA 1 ex.
6. オオミスアオ *Actias artemis aliena* BUTLER 1♂
7. ヨツボシホソバ *Lithosia quadra* LINNÉ 1♀
8. キバリネズミホソバ *Agylla gigantea* OBERTHÜR 4 exs.
9. キマエクロホソバ *A. collitoides* BUTLER 1 ex.
10. アカスジシロコケカ *Chionaema hamata* WALKER 1♂
11. ホシオビコケカ *Parasiccia altaica* LEDERER 1 ex.
12. ベニハリコケカ *Miltochrista miniata* FORSTER 1 ex.
13. アカハラゴマダラヒトリ *Spilosoma punctaria* CRAMER 1♀
14. トラカ *Chelonomorpha japona* MOTSCHULSKY 1♀
15. リンゴケンモン *Acronicta rumicis oriens* STRAND 1♂
16. カバスジマカ *Sineugraphe exusta* BUTLER 1 ex.
17. オオアオバヤカ *Anaplectoides virens* BUTLER 1 ex.
18. フタスジヨトウ *Protomiselia bilinea* HAMPSON 1♀
19. キクセダカモクメ *Cucullia elongata* BUTLER 1 ex.
20. キノカワカ *Blenina senex* BUTLER 1 ex.
21. ハネモンリンガ *Kerala decipiens* BUTLER 1♀
22. ハイロリンガ *Gabala argentata* BUTLER 1♀
23. モンシロムラサキクチバ *Ercheia niveostrigata* WARREN 2♂♂
24. ウズマクチバ *Dinumma deponens* WALKER 1♀
25. シラフクチバ *Synnoides picta* BUTLER 1♀
26. アヤクチバ *S. hercules* BUTLER 1♂
27. ホソアツバ *Hypena whitelyi* BUTLER 1♀
28. ギンモンシマホコ *Spataliodes dives* OBERTHÜR 1♂



29. トビギンボシヤクホコ *Rosama ornata* OBERTHÜR 1♂
30. マイマイカ *Lymantria dispar japonica* MOTSCHULSKY  
2♂♂
31. イカリモンカ *Pterodecta felderi* BREMER 1♂
32. ヒトツマカギバ *Auzata superba* BUTLER 1ex.
33. ヒメハイロカギバ *Betalbara parvula* LEECH 1ex
34. ギンモンカギバ *Callidrepana patrana palleolus* MOT-  
SCHULSKY 1♀・2♂♂
35. ホシヤク *Naxa seraria* MOTSCHULSKY 1♀
36. クロモンアオシヤク *Comibaena delicatior* WARREN 1♂
37. ツマキシロナミシヤク *Calleulepe whitelyi leechi* BRYK 1♀
38. ヨコジマナミシヤク *Eulithis convergenata* BREMER 1♂
39. ミスジシロエダシヤク *Taeniophila unio* STAUDINGER 1♀
40. ウスオエダシヤク *Semiothisa pluvialata* FABRICIUS 1♀
41. トンボエダシヤク *Cystidia stratonice stratonice* STOLL  
2♀♀・1♂
42. ウメエダシヤク *C. couaggaria eurymede* MOTSCHULSKY 4♂♂
43. オオシロエダシヤク *Metabraxas clerica clerica* BUTLER 1♀
44. キシタエダシヤク *Arichanna melanaria fraterna* BUTLER  
1♂
45. ヒョウモンエダシヤク *A. gaschkevitchii* MOTSCHULSKY 4♀♀・2♂♂
46. トビネオオエダシヤク *Phthonosema invenustaria invenu-  
staria* LEECH 1♂
47. ヨツメエダシヤク *Ophthalmodes albosignaria* BREMER et  
GREY 1♂
48. ハイロオエダシヤク *Biston comitata* WARREN 1♀
49. キエダシヤク *Auaxa cesadaria sulphurea* BUTLER 1♀
50. ツマトビシロエダシヤク *Spilopera debilis* BUTLER 1♀
51. フトスジツバメエダシヤク *Ourapteryx persica* MÈNÈTRIÉS  
4♀♀・1♂
52. キンモンカ *Psychostrophia melanargia* BUTLER 1♂
53. ナシイロカ *Narasoides flavidorsalis* STAUDINGER 1♀・1♂
54. シロシタホタルカ *Chalcasia remota* WALKER 1♀・1♂
55. ゴマフボウトウ *Zeuzera multistrigata leuconotum* BUT-  
LER 3exs.
56. ヨツメノメイカ *Syllepte quadrimaculalis* KOLLAR 1♂
57. セスジノメイカ *Crocidophora evenoralis* WALKER 2♂♂

他に小蛾類が数種ある。

1972年7月16~17日, 秩父郡大滝村三峰山

1. モンホソバズメ *Oxyamblyx schaufelbergieri* BREMER  
et GREY 2 exs.
2. トラカ *Chelonomorpha japona* MOTSCHULSKY 1♀
3. アオケンモン *Belciades virens* BUTLER 1♂
4. ムラサキシヤクホコ *Uropygia meticulodina* OBERTHÜR 1♀
5. マエキヒメシヤク *Scopula nigropunctata imbella* WARRREN 1♂
6. ヨツメエダシヤク *Ophthalmodes albosignaria* BREMER  
et GREY 1♀
7. ウコンエダシヤク *Corymista specularia pryeri* BUTLER 1♀
8. シロシタホタルガ *Chalcusia remota* WALKER 1♂

クロコムラサキの採集記録

若菜洋

コムラサキの黒色型 (f. *mikuni* WILEMAN) の埼玉県での記録は、  
萩島和美 (1969) 埼玉県下でクロコムラサキが羽化、はばたき (95): 35 が  
みられるだけである。筆者は次の個体を採集し所蔵しているが、市川和夫  
氏にすめられたのでここに記録しておくことにした。

採集年月日: 1967年8月3日 1♂ (羽が少し破損)

採集場所: 川口市芝峰町 長徳寺内

(若菜洋 - 〒335 蕨市塚越1-11~2)