

兵庫県のコヤガ亜科

兵庫県産蛾類分布資料・28

高島 昭

ヤガ科のうち最も小型な種を多く含む亜科であるが、亜科中の構成は雑多で自然群としてのまとまりを欠く。全世界に分布し、特に旧熱帯に種類が豊富である。幼虫は第3,4腹節を欠くセミルーパーであるが例外もある。大半は草本類を食するが、枯葉を食べるもの、地衣類を食べるもの、アブラムシ、カイガラムシなど肉食のものなど食性は多様化している。日本には現在120種が知られているが、まだ種類が増える可能性がある。兵庫県ではそのうち65種が確認されている。このほか、キバネシロフコヤガ *Sugia elaeostygia* (Sugi)が神戸市山田で記録されている¹⁰が、本種は東海地方で少数記録されているだけであり、標本も確認できていないため、ここでは保留扱いとした。

地域別に見ると、神戸23種、阪神・北摂46種、中東播南部19種、中東播北部26種、西播南部29種、西播北部24種、南但27種、北但12種、丹波44種、淡路北部13種、淡路南部47種となっており、阪神・北摂、丹波と淡路南部地域を除いてはまだまだ調査が不十分であると思われる。

注目すべき種としては、ミジンベニコヤガ、ハイイロコヤガ、モモイロシマコヤガ、フタスジシマコヤガ、ヨツテンシマコヤガ、ベニエグリコヤガ、マダラホソコヤガ、ベニスジコヤガ、ヤマトコヤガ、ヨシノクルマコヤガ、リュウキュウクルマコヤガ、ソトムラサキコヤガ、マダラコヤガ、ミドリシロモンコヤガ、ナカキマエモンコヤガ、シロフタオビコヤガ、ウスベニホシコヤガ、ヒメシロテンコヤガの18種があげられる。

また、ハイイロシマコヤガをはじめとする15種は、現在のところ未発見であるが、新たに発見される可能性がある。

何分、小型の種が多く、調査が十分されていないのではないかとも思われ、今後、さらに新たな産地が見つかるであろう。

コヤガ亜科 <ACONTIINAE>

1. *Enispa lutefascialis* (Leech) (4009)

キスジコヤガ

前翅は光沢のある灰黄色で、後翅はえんじ色に黄色帯を有する。北海道から九州に至る本土域と対馬、屋久島、沖縄、石垣島、西表島に生息する。年1回、初夏に発生する。県下では、平地から低山地を中心

に分布しているが、西播、北但では確認されていない。おそらく広く分布するものと思われる。

【採集記録】

- 神戸市(六甲山,26.VII.2001,1♂,MT,八木ほか^{26*})
- 西宮市(生瀬,23.VIII.1971,1♂,遊磨正秀³¹)
- 川西市(黒川,7.IX.1996,1♂,近藤伸一¹⁷)
- 猪名川町(上阿古谷,21.VII.1982,1♂,夏秋ほか²⁷)
- 宝塚市(西谷西部,18.VI.1988,1♂;8.VI.1991,1♂,東正雄¹³)
- 高砂市(-,8.VI.1971,-(飼育),岡本清^{15a})
- 朝来町(須留ヶ峰,31.VII.1975,1♂,遊磨正秀³²)
- 柏原町(柏原,9.VI.1950,1♂;27.VI.1957,1♀;10.VIII.1959,1♂,
- 山本義丸^{*})
- 南淡町(阿万上町,20.V.1961,-;5.VI.1973,-,藤平明³³)

2. *Enispa bimaculata* (Staudinger) (4010)

シラホシコヤガ

前・後翅とも光沢のある灰黄色で、前翅前縁に接する2個の白色斑がある。北海道から九州、奄美、徳之島、沖縄に分布する。年1回、6月頃の羽化であるが、宝塚市、南淡町では9月にも記録があり、年2化の可能性もある。地衣類を食べることが知られている。県下ではそれほど多く採集例がないがおそらく広く分布しているものと思われる。

【採集記録】

- 西宮市(生瀬,19.VI.1971,1♂,遊磨正秀³¹)
- 宝塚市(西谷西部,5.IX.1987,2♂;3.IX.1988,1♂;17.VI.1989,1♂,東正雄¹³)
- 黒田庄町(喜多,14.VII.1960,1♂;11.VI.1961,1♂;12.VI.1961,1♂,岡本清^{15a})
- 大河内町(辰沢,29.VI.2000,1♂,高島昭)
- 波賀町(坂の谷,3.VII.1998,1♂,高島昭)
- 柏原町(柏原,11.VI.1954,1♂;24.VI.1957,1♂(飼育);1.VII.1957,1♂,山本義丸^{*})
- 南淡町(阿万上町,8.VI.1961,-;19.V.1973,-,藤平明³³: 同,17.IX.1986,-;22.IX.1994,-,藤平明¹⁹⁷)

3. *Ectoblemma rosella* Sugi (4012)

ミジンベニコヤガ 注目種

前翅は黄白色に濃いピンク色を密布する。前縁の基部1/3は暗色で、中央部は黄色。腎状紋は黒褐色で下縁から暗色影が斜めに走る。外横線は暗色で前縁からM₃脈まで不規則に屈曲し、後に外縁に平行し後縁に至る。外縁の黒色条は各翅脈で中断される。コヤガ中の最少種である。

大団鑓では静岡県磐田市、高松市、北九州市での

採集例が掲示してあるだけで、その後佐賀県からも報告があるが分布については不詳である。照葉樹林帯を分布域にするものと思われる。兵庫県では、宝塚市で1例の記録がある。何分にも微小な種なので飛来しても採集されないことが多いと思われ、調査をすればまだ産地は見つかると思われる。

【採集記録】

宝塚市(西谷西部,1.VIII.1987,1♂,東正雄¹³⁰)

4. *Mataeomera obliquisigna* (Hampson) (4013)

ハイイロコヤガ 注目種

前・後翅とも紫灰色で斑紋は暗褐色を呈する。前翅の中央部には暗色帶を有し、中室端には小黒点がある。秋田県付近から九州、屋久島まで分布する。対馬や大阪箕面市からも記録がある。幼虫は地衣類を食べる。年1回、夏に出現するが、県下では柏原町で古い記録が1例あるだけで詳しい調査が必要である。

【採集記録】

柏原町(柏原,10.VII.1955,1♀(飼育);10.VIII.1959,1♀,山本義丸^{*})

5. *Aventiola pusilla* (Butler) (4014)

クロハナコヤガ

かつてクロハナアツバと呼ばれていた。前翅は紫灰色。中横線は黒色で中室内で外方に角張る。腎状紋は2小黒点からなり、白環を有する。前縁部には台形状の明瞭な黒褐色紋を表す。北海道から九州に至る本土域と御藏島に分布し、年1回、夏に出現する。県下では、各地で得られ、平地に普通に産するとみられるが、氷ノ山周辺の山地にも古い記録がある。

【採集記録】

西宮市(生瀬,21.VIII.1971,1♀;10.IX.1971,1♂,遊磨正秀³¹)

川西市(黒川,5.VII.1997,1♂1♀;2.VIII.1997,1♀;20.IX.1997,1♀,高島昭¹⁷¹: 平野,23.VI.1993,1♂,東良雄¹³⁰)

猪名川町(上阿古谷,19.VIII.1983,4♂,夏秋ほか³¹)

宝塚市(武庫川町,14.IX.1984,,-新家勝¹³⁰)

黒田庄町(喜多,10.VII.1961,1ex.;24.VII.1961,1ex.,岡本清¹⁶⁸)

姫路市(太市,--1991,,-丸谷ほか¹²⁵)

村岡町(鉢北高原,19.VIII.2000,1♂,高島昭)

氷ノ山(,-,-,-,遠山ほか³¹)

柏原町(柏原,22.VI.1957,1♀(飼育),山本義丸^{*})

北淡町(常隆寺山,19.VIII.1970,1♂,登日邦明³²: 同,15.VIII.1972,2♂,登日邦明³³)

津名町(大町畑,8.VII.1972,1♂,登日邦明³⁴)

洲本市(中津川,3.VII.1972,1♂;11.VIII.1972,1♂;15.VIII.1972,2♂,登日邦明³⁵)

南淡町(阿万上町,19.VIII.1987,-,藤平明¹⁹⁷: 賽集,21.X.1995,-,藤平明¹⁹⁷: 濱,5.VII.1970,-,藤平明¹⁴: 濱大川,14.VII.1994,-)

藤平明¹⁹⁷: 福良向谷,6.VII.1996,-;7.VI.1997,-,藤平明¹⁹⁷)

6. *Corgatha nitens* (Butler) (4015)

シマフコヤガ

前・後翅とも紫紅色で灰黄色の明瞭な横線がある。腎状紋は明瞭な小黒点となる。年1回、6月頃から出現する。東北地方から九州、対馬、屋久島、西表島、伊豆諸島に分布する。幼虫は地衣類を食べる。県下では、平地から低山地にかけて広く分布している。

【採集記録】

西宮市(生瀬,21.VI.1970,1♀;22.VI.1971,1♂;24.VI.1971,1♂,遊磨正秀³¹)

川西市(黒川,13.VII.1996,1♂;10.VIII.1996,1♀;2.VIII.1997,1♀,高島昭¹⁷¹: 平野,24.VI.1992,1♂;24.VII.1992,1♂,東良雄¹³⁰)

猪名川町(上阿古谷,20.VIII.1982,2♂,夏秋ほか³¹)

宝塚市(武田尾,12.VIII.1991,1♂,東正雄¹³⁰: 西谷西部,13.VI.1987,1♂;27.VI.1987,1♂1♀;6.VIII.1988,1♂;20.VIII.1988,1♂;3.IX.1988,3♂1♀;29.VI.1991,1♂;24.VL.1992,1♀,東正雄¹³⁰: 南口2丁目,20.VI.1989,-;11.VI.1990,-,新家勝¹³⁰)

三田市(香下,1.IX.1992,1♂,東正雄¹³⁰)

黒田庄町(喜多,1.VII.1960,2exs.,岡本清¹⁶⁸)

姫路市(太市,--1991,,-丸谷ほか¹²⁵)

三日月町(下本郷,--VI,--IX,--川副昭人¹⁰²)

柏原町(柏原,11.VI.1955,1♂;13.VI.1957,1♀(飼育);15.VI.1957,1♂,山本義丸^{*})

津名町(大町畑,1.VII.1972,1♂2♀,登日邦明³⁴)

洲本市(中津川,3.VII.1972,4♂1♀;11.VIII.1972,1♂;15.VIII.1972,2♂,登日邦明³⁴)

南淡町(阿万,--X.1960,-,藤平明³⁵: 阿万上町,--X.1961,-,藤平明¹⁹⁹: 同,20.VI.1973,-,藤平明³⁵: 同,2.VIII.1991,-;22.IX.1994,-,藤平明¹⁹⁷: 筒井,17.X.1995,-,藤平明¹⁹⁷: 福良向谷,6.VII.1996,-,藤平明¹⁹⁷)

7. *Corgatha argillacea* (Butler) (4016)

カバイロシマコヤガ

モモイロシマコヤガによく似ているが、前・後翅とも橙褐色で、赤味は帯びない。縁毛は濃い紫赤色で、外横線に接する白色紋は鮮明であるが、前縁に向かって幅広とはならない。また、内・外横線はモモイロシマコヤガほど暗色に縁取られない。本州から九州、対馬に分布し、各地に普通に見られる。幼虫は地衣類を食べる。県下では平地から低山地にかけて普通に見られる。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,--,-,田中蕃¹³)

川西市(黒川,7.IX.1996,1♂,高島昭¹⁷¹)

猪名川町(上阿古谷,12.VIII.1982,5♂,夏秋ほか³¹)

黒田庄町(喜多,2.VII.1960,1ex.;12.VII.1960,1ex.;16.VIII.1960,1ex.;20.VI.1961,1ex.,岡本清¹⁶⁸)

姫路市(太市,--1991,-,丸谷ほか¹²⁵: 広嶺山, 6.VII.1996, 1♂,
高島昭¹²⁶)
波賀町(引原, 18.VII.1973, 1♂1♀, 遊磨正秀⁵⁵)
相生市(瓜生, 18.VII.1997, 1♂, 高島昭¹²⁷)
三日月町(下本郷, -, VIII.1983, -, 川副昭人¹²⁸)
村岡町(鉢北高原, 19.VIII.2000, 1♂, 高島昭)
大屋町(横行渓谷, 13.VIII.1999, 1♂, 高島昭)
柏原町(柏原, 7.VII.1954, 1♀; 13.VI.1955, 1♂(飼育), 山本義
丸⁴)
北淡町(常隆寺山, 5.VIII.1972, 2♂, 登日邦明³⁷)
南淡町(賀集, 28.VI.1995, -, 藤平明¹²⁹)

8. *Corgatha constimacula* (Staudinger) (4017)

モモイロシマコヤガ 注目種

前翅よりやや小さく体翅とも淡紅色を帯び、前縁下で外横線に接する白色斑はやや大きく、正三角形状を呈し、前縁に向かって幅広となる。内・外横線はより暗色になる。局地的な種で、大図鑑では北海道、秋田、新潟市、武生市、香川県などが産地としてあがっている。年1回、夏に出現し、幼虫は地衣類を食べるという。県下では柏原町、南淡町で古い記録があるだけで調査が必要である。

【採集記録】

柏原町(柏原, 12.IX.1943, 1♀, 山本義丸⁴)
南淡町(阿万上町, 14.IX.1995, -, 藤平明¹²⁹)

9. *Corgatha dictaria* (Walker) (4018)

シロスジシマコヤガ

前・後翅とも灰褐色で、横線は明瞭な灰黄色、腎状紋は明瞭な小黒点となり、淡色環を有する。縁毛は紫紅色である。関東以西の本州から九州、対馬にかけて分布し、年1回、6月頃に出現する。幼虫は地衣類を食べる。県下では南部の低地や丹波で記録されており、温暖な地域の二次林が生息領域なのかと思われる。西播、但馬の沿岸地域でも見つかるだろう。

【採集記録】

川西市(平野, 12.VI.1992, 1♂; 24.VII.1992, 1♂, 東良雄¹³⁰)
宝塚市(西谷西部, 22.VIII.1987, 1♀; 2.VII.1988, 1♀, 東正雄
¹³⁰)
高砂市(-, 13.VI.1972, 2exs., 岡本清¹²⁵)
柏原町(柏原, 7.VI.1956, 1♀; 11.VI.1957, 1♀(飼育); 18.VI.
1957, 1♂(飼育), 山本義丸⁴)
北淡町(常隆寺山, 1.VII.1972, 1♂1♀, 登日邦明³⁷)
津名町(大町畠, 1.VII.1972, 3♂, 登日邦明³⁷)
南淡町(阿万上町, 28.VI.1960, -, 藤平明¹²⁹; 同, 10.VI.1962, -,
藤平明¹²⁹; 同, 17.IX.1986, -, 3.IX.1991, -, 藤平明¹²⁹; 筒井, 17.X.
1995, -, 藤平明¹²⁹)

10. *Corgatha pygmaea* Wileman (4020)

ベニシマコヤガ

体翅ともピンク色を呈し、横線は暗色の縁取りがある。前翅前縁には黄褐色点が連なる。縁毛は紫紅色。日本特産種で、関東以西の本州から九州、対馬、八丈島に産する。年1回、夏に出現し、幼虫は地衣類を食べる。県下では川西市、柏原町、北淡町、南淡町で得られているだけであり少ないものようである。

【採集記録】

神戸市(六甲山, 28.VIII.2001, lex., MT, 八木ほか^{224*})
川西市(平野, 29.VII.1992, 1♂, 東良雄¹³⁰)
柏原町(柏原, -, -, 山本義丸¹²⁵)
北淡町(常隆寺山, 5.VIII.1972, 1♂, 登日邦明³⁷)
南淡町(福良丙, 3.IX.2000, -, 藤平明¹²⁹)

11. *Corgatha marumoi* Sugi (4021)

フタスジシマコヤガ 注目種

前・後翅とも褐色で前翅前縁は基部から外横線付近まで黒色を帯びる。横線起点と亞外縁部に数個の黄色点がある。内・外横線は暗色の細線となる。本州南岸から四国、九州、屋久島、南西諸島にわたって分布する。大阪箕面市からも記録されているが、県下からは宝塚市で数例の採集記録があるだけで、今のところほかからは見つかっていない。全国の分布から見て兵庫県南部地域は北限と思われる。淡路や神戸から西播にかけての瀬戸内沿岸地域では発見される可能性がある。

【採集記録】

宝塚市(西谷西部, 2.VII.1988, 1♂; 8.VII.1988, 1♂; 29.VI.1991,
1♂, 東正雄¹³⁰)

12. *Corgatha obsoleta* Marumo (4022)

ツマベニシマコヤガ

前種に似るが、前翅は暗いオリーブ色、翅頂に白色条を表すことで区別できる。前翅前縁は黄色を帶び、外横線は暗色である。日本特産種で北海道から四国にかけて分布する。年1回、7月に出現するが幼生期は不詳である。県下では宝塚市、川西市、洲本市、南淡町から報告されているが、少ない種のようである。南部の平地二次林を中心に分布していると思われる。

【採集記録】

川西市(平野, 24.VI.1992, 1♀, 東良雄¹³⁰)
宝塚市(西谷西部, 8.VIII.1987, 1♂1♀; 2.VII.1988, 1♂; 20.VIII.
1988, 2♂, 東正雄¹³⁰)
洲本市(中津川, 3.VII.1972, 1♂, 登日邦明³⁷)
南淡町(賀集, 28.VI.1995, -, 藤平明¹²⁹; 瀧黒岩, 1.IX.1997, -, 藤
平明¹²⁹)

13. *Corgatha fusciceps* Sugi (4023)

ヨツテンシマコヤガ 注目種

前翅は暗い灰褐色で前縁は黒色。亜基線、内・外横線の基点に小白色影を表し、その外方に3個の小白点を有し、翅頂は黄褐色を呈する。中室端に1小黒点を表す。これまでの採集例は少ないので、大図鑑では香川、福岡が産地として紹介されているだけで、詳しい分布状況は不明である。近年、大阪府下から記録されている。県下では宝塚市から複数の採集報告がある。

【採集記録】

宝塚市(西谷西部,3.IX.1988,1♀;16.VI.1990,1♀,東正雄¹³⁾14. *Holocryptis nymphula* Rebel (4025)

ベニエグリコヤガ 注目種

前翅の内半部は淡くピンク色を帯びる。後翅の斑紋は特異で、帶状部は橙色を示し、前縁に大きく白色の半月紋を表す。北海道から九州にかけてと対馬に分布し、年1回初夏から夏に出現するが幼生期は不明である。県下では市島町から報告されているが古い記録であり、最近の記録はない。大阪箕面市でも記録があるので、よく探せば見つかるかもしれない。

【採集記録】

市島町(妙高山,6.IX.1954,1♀,山本義丸¹⁴⁾)15. *Araeopteron amoena* Inoue (4027)

アヤホソコヤガ

前翅は暗灰色で斑紋は黒褐色。後翅内半部が橙黄色を帯び、本種の識別点となる。北海道から九州に至る本土域の他、対馬、屋久島、沖縄にも分布する。県下での採集例は少なく、神戸市、川西市、柏原町、南淡町で記録されているだけである。非常に小型な種で飛来しても無視されることが多いのではないかと思われる。

【採集記録】

神戸市(六甲山,18.VIII.2001,1♂,MT,八木ほか¹⁵⁾)川西市(黒川,20.IX.1997,1♀,高島昭¹⁷⁾)柏原町(柏原,10.VIII.1959,1♀,山本義丸¹⁴⁾)南淡町(阿万上町,17.IX.1984,-,藤平明¹⁹: 同,2.IX.1987,-,藤平明¹⁹)16. *Araeopteron fragmentha* Inoue (4030)

マダラホソコヤガ 注目種

シロホソコヤガに似るが、色調はやや暗く、後翅の内・外横線はシロホソコヤガのように平行しない。北海道から九州にかけて夏に得られる。県下では南淡町から記録があるだけである。非常に小型で地味な斑紋の種であるため、飛来しても無視されているのではないかと思う。大阪箕面市でも記録があり、

低山地で見つかると思われる。

【採集記録】

南淡町(阿万上町,11.IX.1991,-,藤平明¹⁷)17. *Autoba tristalis* (Leech) (4033)

ツマトビコヤガ

前翅は灰黄色で褐色を帯びる。前縁部は淡色となり、前縁上外半部に数個の黄色の点、翅頂部に顕著な黄色紋を表す。関東以西から九州にかけてと、対馬、屋久島、奄美大島、西表島に記録がある。幼生期はわかつてない。県下では少ないながら低山地から山地にかけて分布を拡げているものと思われる。

【採集記録】

神戸市(六甲山,28.VIII.2001,1♂,MT;9.IX.2001,1♂,MT,八木ほか^{16*})西宮市(生瀬,19.VI.1970,1♂,遊磨正秀³¹)

大河内町(長沢,29.VL.2000,1♂,高島昭)

南淡町(阿万上町,13.VI.1970,-,藤平明¹⁹: 同,5.VI.1973,-,藤平明³⁵: 同,16.VI.1995,-,藤平明¹⁷: 横良向谷,4.VI.1996,-,藤平明¹⁷)18. *Eublemma dimidialis* (Fabricius) (4038)

ベニスジコヤガ 注目種

前翅基半部は黄色、外半部はピンク色で、外横線の外側に幅広いオリーブ色の帯がある。後翅の外縁角付近もややピンク色を帯びる。東海地方から近畿地方、四国、九州の南岸部に分布するが少ない種である。幼虫はアズキ、ササゲ類を食べることが知られる。県下では、西宮市、黒田庄町、南淡町で記録がある。南部平坦地を中心に案外広く分布しているかもしれない。

【採集記録】

西宮市(生瀬,26.VIII.1971,1♂,遊磨正秀³¹)黒田庄町(喜多,21.VII.1960,1♂,岡本沼^{16*})南淡町(阿万上町,20.IX.1962,-,藤平明¹⁹)19. *Sophita subrosea* (Butler) (4041)

ウスペニコヤガ

2化目の個体は1化目より小型で、色彩もはるかに淡色となる。幼生期はよくわかつてない。北海道から九州にかけてと対馬に分布する。年2回の発生である。県下では平地から山地まで各地に普通に見られる。

【採集記録】

川西市(黒川,13.VII.1996,1♂,高島昭¹⁷)猪名川町(上阿古谷,20.VIII.1982,1♂1♀,夏秋ほか⁷)

宝塚市(西谷西部,23.VI.1979,1♀;27.VI.1987,1♂1♀;8.VIII.

1987,1♂1♀;22.VIII.1987,1♂1♀;5.IX.1987,1♂1♀;19.IX.

1987,1♀;18.VL.1988,1♂1♀;20.VIII.1988,1♂;3.IX.1988,

1♀;13.VL.1989,1♂;17.VI.1989,1♀;8.VI.1991,1♀;29.VI.

1991,1♂;3.IX.1991,1♂;21.IX.1991,1♀,東正雄¹³⁰)
 黒田庄町(喜多,20.IX.1960,1ex.;5.IX.1961,1ex.,岡本清¹³¹)
 姫路市(太市,~1991,~丸谷ほか¹³²: 同,31.V.1995,1♂,高島昭¹³³: 広瀬山,22.VI.1996,1♂,高島昭¹³⁴)
 大河内町(長沢,29.VI.2000,1♀,高島昭)
 波賀町(引原,8.VI.1974,1♂,遊磨正秀¹³⁵: 同,20.VIII.1988,1♀; 17.IX.1988,1♀,高島昭¹³⁶)
 相生市(瓜生,26.VIII.1997,1♀,高島昭¹³⁷)
 上郡町(船坂,4.VI.1997,1♀,高島昭)
 三日月町(下本郷,~VI.~IX.~VIII.1983,~VI.1984,~川副昭人¹³⁸)
 朝来町(須留ヶ峰,9.VI.1974,2♂,遊磨正秀¹³⁹)
 大屋町(田淵山,5.VIII.1975,1♀,遊磨正秀¹⁴⁰: 横行渓谷,4.VI.1999,1♂; 6.VII.1999,1♂; 8.VIII.1999,1♀,高島昭)
 柏原町(柏原,20.VIII.1949,1♀; 23.VIII.1949,1♂; 16.VI.1950,1♂,山本義丸^{*})
 南淡町(阿万上町,21.V.1988,~20.IX.1995,~藤平明¹⁴¹)

20. *Sophia ruficeps* (Walker) (4042)

テンモンシマコヤガ

1化に比べて2化の個体は小型となる。前翅は紫灰色でややピンク色を帯び、腎状紋には4個の小黒点を表す。前翅裏面も紅色である。東北地方以南の本州と四国、九州、対馬に分布する。幼生期は不詳である。年2回の発生となる。県下では南部の低山地を中心に比較的普通に見られる。県下各地に広く分布すると思われる。

【採集記録】

猪名川町(上阿古谷,12.VIII.1982,1♂,夏秋ほか⁷)
 宝塚市(西谷西部,28.V.1977,1♂,1♀; 27.V.1978,1♀; 29.VIII.1979,1♂; 17.VI.1987,1♂; 23.VI.1987,1♂; 27.VI.1987,1♂; 8.VIII.1987,1♀; 22.VIII.1987,1♂; 1♀; 5.IX.1987,1♂; 9.X.1987,1♂; 18.VI.1988,1♂; 1♀; 8.VII.1988,1♂; 9.VII.1988,1♀; 6.VIII.1988,1♂; 3.IX.1988,1♂; 1♀; 17.VI.1989,2♀; 16.VI.1990,1♂; 8.VI.1991,1♀,東正雄¹³⁰)
 黒田庄町(喜多,8.IX.1960,1ex.; 30.V.1961,1ex.,岡本清¹³¹)
 姫路市(太市,~1991,~丸谷ほか¹³²: 広瀬山,13.V.1982,1♂,相坂耕作)
 相生市(瓜生,6.VI.1997,1♀,高島昭¹³⁷)
 上月町(西新宿,1.VI.1996,1♂,高島昭)
 三日月町(下本郷,~VI.~IX.~川副昭人¹³⁸)
 柏原町(柏原,11.VI.1955,1♀; 2.IX.1986,1♀,山本義丸^{*})
 背垣町(神楽,~山本義丸¹³⁵)
 市島町(妙高山,~山本義丸¹³⁵)
 南淡町(阿万上町,30.V.1992,~5.VI.1996,~藤平明¹⁴¹)

21. *Arasada ornata* (Wileman) (4043)

ヤマトコヤガ 注目種

前・後翅とも紫灰色を帯び、橙黄色の斑紋がある。前翅前縁は白色を帯びる。房総半島、伊豆半島、東

海、紀伊、四国南部、九州にかけ南岸沿いに分布することが知られている。幼生期はよくわかつていな。兵庫県下では相生市、安富町など西播地域の低山地から記録されているだけで、ほかからは発見されていない。相生市の発生地では6月に比較的普通に見られる。南部の常緑広葉樹林または二次林からの発見が期待される。

【採集記録】

安富町(大河渓谷,19.VI.1999,1♀,高島昭)
 相生市(瓜生,1.VI.1989,1♂; 7.VI.1989,1♂,高島昭¹³²: 三瀬山,25.VI.2000,1♀,高島昭)

22. *Lophoruza pulcherrima* (Butler) (4045)

モモイロツマキリコヤガ

北海道から九州にかけての本土域と対馬に産する。サルトリイバラやシオデを食べる。

県下では、低山地から山地まで広く生息している。

【採集記録】

猪名川町(上阿古谷,25.VIII.1981,1♀; 1.IX.1982,1♀,夏秋ほか⁷)
 加美町(三国岳,14.VIII.1961,1ex.,岡本清¹³⁴)
 波賀町(坂の谷,26.VI.1998,1♂; 12.VIII.1998,1♂,高島昭: 引原,1.IX.1988,1♂,高島昭¹⁴²)
 三日月町(下本郷,~VI.~IX.1984,~川副昭人¹³⁸)
 豊岡市(正法寺,21.IX.1998,1ex.,柴田剛)
 村岡町(鉢北高原,19.VIII.2000,1♀,高島昭)
 大屋町(横行渓谷,15.VII.1999,1♂; 13.VIII.1999,1♀,高島昭)
 水ノ山(~,~遠山ほか⁷)
 関宮町(福定,18.VIII.1964,3exs.,岡本清¹³⁴: 水ノ山,11.VIII.1956,1♀,山本義丸^{*})
 柏原町(柏原,16.VI.1952,1♂,山本義丸^{*})
 洲本市(原浜,25.V.1978,~藤平正昭¹³¹: 中津川,11.VIII.1972,1♂; 15.VIII.1972,1♂,登日邦明³⁷)
 南淡町(阿万上町,14.VIII.1972,1♂,登日邦明³⁷: 同,19.IX.1973,~20.IX.1973,~藤平明³⁵: 福良向谷,5.VI.1996,~7.IX.1996,~7.VL1997,~藤平明³⁷)

23. *Oruza divisa* (Walker) (4047)

ヒメクルマコヤガ

暖地性の種で、宮城以南の本州、四国、九州、対馬、屋久島、三宅島、石垣島で記録がある。県下でも平地から低山地にかけて広く分布すると思われる。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,~田中蕃¹³)
 猪名川町(上阿古谷,21.VII.1982,1♀,夏秋ほか⁷)
 宝塚市(西谷西部,3.IX.1988,1♀,東正雄¹³⁰)
 黒田庄町(喜多,23.IX.1959,1ex.; 18.VIII.1960,1ex.; 8.IX.1960,1ex.; 20.IX.1960,1ex.; 12.IX.1961,2exs.,岡本清¹³⁸)
 三日月町(下本郷,~VI.~IX.~川副昭人¹³⁸)
 柏原町(柏原,9.VI.1957,1♀,山本義丸^{*})

南淡町(阿万上町,-IX.1958,-,藤平明³⁹: 同,27.V.1961,-,藤平明³⁵)

24. *Oruza yoshinoensis* (Wileman) (4048)

ヨシノクルマコヤガ 注目種

暖地性の種で、房総半島、紀伊半島、四国、九州、対馬、屋久島に分布する。別名ヨシノシマコヤガともいう。県下では、川西市、洲本市、南淡町で記録があり局地的ながら南部の照葉樹林帯に分布するとと思われる。兵庫県レッドデータブックのCランクに選定されている。

【採集記録】

川西市(黒川,5.VII.1997,1♀,高島昭¹⁷)

洲本市(中津川,4.V.1972,1♀,登日邦明³⁵)

南淡町(阿万上町,12.V.1976,-,藤平明³⁵)

25. *Oruza glaucoptera* Hampson (4049)

モンシロクルマコヤガ

暖地性の種で、関東南部・新潟以西の本州から九州、対馬、屋久島、石垣島、西表島に分布する。

県下では南部の平坦地に優勢で、山地帯でも見られる。

【採集記録】

西宮市(生瀬,29.V.1971,1♂,遊磨正秀³¹)

猪名川町(上阿古谷,20.VIII.1982,1♀; 1.IX.1982,1♀,夏秋ほか³⁷)

宝塚市(南北口2丁目,15.X.1988,-,新家勝¹⁵)

黒田庄町(喜多,27.IX.1960,1ex.,岡本清¹⁶)

姫路市(太市,-,1991,-,丸谷ほか¹²⁵)

波賀町(坂の谷,10.IX.1998,1♂,高島昭)

上郡町(船坂,4.X.1997,1♂,高島昭)

三日月町(下本郷,-,VI,-,1984,-,川副昭人¹²²)

柏原町(柏原,9.VIII.1948,1♂,山本義丸^{*})

洲本市(宇山,16.V.1981,1ex.,林俊雅³⁹)

三原町(八木養宜,23.IX.1993,-,藤富正昭¹³¹)

南淡町(阿万上町,16.X.1984,-,藤平明³⁹: 同,7.V.1994,-,藤平明¹⁹⁷)

筒井,12.IX.1993,-,藤平明¹⁹⁷: 離,5.VI.1970,-,藤平明³⁵: 離黒岩,30.V.1997,-,藤平明¹⁹⁷)

26. *Oruza mira* (Butler) (4050)

アトキスジクルマコヤガ

マエヘリクルマコヤガともいう。北海道から九州にかけての本土域と対馬に分布する。広葉樹の枯葉を食べる。県下ではほぼ全域で記録があり、本属中最も普通の種である。

【採集記録】

川西市(黒川,10.VIII.1996,1♂; 20.IX.1997,1♂,高島昭¹⁷: 平野,14.VII.1992,1♂,東良雄¹³⁰)

猪名川町(上阿古谷,21.VII.1982,2♂; 12.VIII.1982,1♀,夏秋ほか³⁷)

宝塚市(西谷西部,14.V.1977,1♂; 1♀; 28.V.1977,1♂; 24.V.

1978,1♂; 27.V.1978,1♀; 14.V.1979,1♀,東正雄¹³⁰)

姫路市(太市,17.V.1995,1♀,高島昭)

波賀町(坂の谷,28.VIII.1998,1♀,高島昭: 引原,4.VII.1973,

1♂; 1.VI.1974,1♀; 8.VI.1974,1♀; 22.V.1976,1♂,遊磨正秀

³⁵: 同,20.VIII.1988,1♂,高島昭¹⁴)

三室山(-,-,-,遠山ほか³⁵)

三日月町(下本郷,-,VI,-,-,VIII.1983,-,川副昭人¹²²)

大屋町(横行渓谷,4.VI.1999,1♂; 13.VIII.1999,1♂,高島昭)

氷ノ山(-,-,-,遠山ほか³⁵)

鶴宮町(氷ノ山,-,1954,-,山本義丸⁵)

柏原町(柏原,12.VIII.1952,1♀; 3.VI.1953,1♀; 4.VI.1954,1♀;

29.V.1955,1♂,山本義丸^{*})

洲本市(中津川,11.VIII.1972,1♀,登日邦明³⁷)

南淡町(阿万,-,VIII.1960,-,藤平明³⁵)

27. *Oruza obliquaria* Marumo (4052)

リュウキュウクルマコヤガ 注目種

ハシジクルマコヤガともいう。暖地性の種で紀伊半島南岸、四国、対馬、屋久島、奄美、徳之島、沖縄、西表に分布する。兵庫県は分布の北限あたり、記録は少なく三日月町と南淡町で報告がある。

【採集記録】

三日月町(下本郷,-,IX,-,-,VII.1983,-,川副昭人¹²²)

南淡町(阿万上町,8.VIII.1960,-,28.V.1976,-,藤平明³⁵)

28. *Oruza brunnea* (Leech) (4055)

ウスキコヤガ

東北北部から九州にかけての本土域と、対馬、沖縄、西表に分布する。記録地はそれほど多くないが、県下では各地に分布すると思われる。

【採集記録】

川西市(平野,10.IX.1992,1♀,東良雄¹⁵)

猪名川町(上阿古谷,21.VII.1982,1♀,夏秋ほか³⁷)

宝塚市(武田尾,14.VII.1992,1♂,東たか¹³⁰: 西谷西部,26.VI.

1977,1♂; 23.VL.1979,1♂; 1♀; 13.VI.1987,3♂; 23.VI.1987,

1♀; 27.VI.1987,2♂; 18.VI.1988,1♀; 16.VI.1990,1♀; 25.V.

1991,1♂; 29.VL.1991,1♀; 20.VI.1992,1♀,東正雄¹³⁰)

相生市(瓜生,23.VI.1989,2♂; 1♀,高島昭¹²²: 同,8.IX.1997,1♂,

高島昭)

三日月町(下本郷,-,VI,-,-,IX,-,-,VII.1983,-,川副昭人¹²²)

登岡市(正法寺,29.VI.1998,1♀,柴田剛)

大屋町(横行渓谷,6.VII.1999,1♂,高島昭)

氷ノ山(-,-,-,遠山ほか³⁵)

柏原町(柏原,30.VI.1950,1♀,山本義丸^{*})

29. *Trisateles emortualis* (Denis & Schiffermüller) (4053)

シロオビクルマコヤガ

別名シロオビツバともいう。北海道から四国にかけて分布する。県下での採集記録はあまり多くな

いが山地帯を中心に広く分布すると思われる。

【採集記録】

大河内町(長沢,23.V.2000,1♀,高島昭)

波賀町(坂の谷,10.IX.1998,1♀,高島昭)

生野町(段ヶ峰,7.VIII.1953,1♂,山本義丸*)

大屋町(田淵山,5.VIII.1975,-(目撃記録),遊磨正秀³⁰)

閑宮町(大段ヶ平,2.VI.2000,1♂;4.VIII.2000,1♂,高島昭)

洲本市(鈴屋,9.VL1969,-,坂口操²)

30. *Maliattha arefacta* (Butler) (4059)

ヒメオビコヤガ

暖温地性の種である。秋田県以南の本州から九州、対馬、屋久島に分布する。県下での記録は少なく、氷ノ山と南淡町で記録があるが氷ノ山の記録は詳しいデータもなく再確認の必要がある。

【採集記録】

氷ノ山(-.-.,遠山ほか³¹)

南淡町(阿万上町,10.IX.1962,-,藤平明³²:同,18.V.1973,-,藤平明³³:同,4.VI.1987,-;8.VI.1993,-;11.V.1994,-,藤平明³⁴)

31. *Maliattha signifera* (Walker) (4060)

ヒメネジロコヤガ

東北から九州に至る本土域と対馬、屋久島、伊豆諸島に分布する。各地に普通に見られる。

【採集記録】

西宮市(生瀬,12.VIII.1971,1♂;8.IX.1971,1♂,遊磨正秀³¹:仁川,7.VIII.1969,1♂;29.VIII.1969,1♂,遊磨正秀³¹)

川西市(黒川,7.IX.1996,1♂,近藤伸一³⁵:同,20.IX.1997,1♂,高島昭³⁶)

猪名川町(上阿古谷,12.VIII.1982,1♀,夏秋ほか³⁷)

宝塚市(西谷西部,13.VI.1987,1♂,東正雄³⁸:宝梅1丁目,18.VIII.1990,1♂,東正雄³⁹)

黒田庄町(喜多,14.VI.1960,lex.;16.VI.1960,lex.;18.VII.1960,lex.;12.VIII.1960,lex.;17.IX.1960,lex.;30.IX.1960,lex.;14.VI.1961,lex.,岡本清⁴⁰)

姫路市(太市,-,1991,-,丸谷ほか⁴¹)

三日月町(下本郷,-IX,-,-,VII.1983,-;VIII.1983,-,川副昭人⁴²)

大屋町(横行渓谷,6.VII.1999,1♂;8.VIII.1999,1♂,高島昭)

氷ノ山(-.-.,遠山ほか³¹)

閑宮町(大久保,3.VIII.1961,lex.,岡本清⁴³)

柏原町(柏原,10.VII.1954,1♀,山本義丸*)

北淡町(常陸寺山,7.VII.1972,1♀,登日邦明³⁷)

津名町(大町畠,1.VII.1972,1♂;27.VII.1972,1♀,登日邦明³⁷)

洲本市(中津川,3.VII.1972,1♂;2♀,登日邦明³⁷)

南淡町(阿万上町,30.V.1973,-;20.IX.1973,-,藤平明³⁸:同,30.

VIII.1987,-;16.VI.1995,-,藤平明³⁹:賀集,29.V.1994,-,藤平明⁴⁰:筒井,12.IX.1993,-,藤平明⁴¹:福良向谷,18.VIII.

1996,-;7.IX.1996,-;7.VI.1997,-,藤平明⁴²)

32. *Maliattha chalcogramma* (Bryk) (4062)

ネジロコヤガ

北海道から九州にかけての本土域と対馬に分布する。県下でも普通に見られる。

【採集記録】

川西市(黒川,7.IX.1996,1♂,近藤伸一³⁷)

宝塚市(西谷西部,20.VIII.1988,1♂;8.VI.1991,1♂,東正雄³⁹)

高砂市(-,26.VIII.1963,lex.;4.VI.1964,lex.,岡本清⁴³)

安富町(大河渓谷,5.VI.1999,1♂,高島昭)

波賀町(坂の谷,3.VII.1998,1♀;4.IX.1998,1♂,高島昭:引原,4.VII.1973,1♂;18.VII.1973,1♀,遊磨正秀³⁵)

三日月町(下本郷,-VI,-,-,VI.1984,-,川副昭人⁴²)

豊岡市(山本,27.V.1973,-,山根政之⁴⁴)

朝来町(須留ヶ峰,9.VI.1975,1♂;31.VII.1975,-(目撃記録),遊磨正秀³⁶)

大屋町(横行渓谷,25.VI.1999,1♂,高島昭)

氷ノ山(-.-.,遠山ほか³¹)

閑宮町(氷ノ山,-,1954,-,山本義丸⁵)

柏原町(柏原,16.VI.1952,1♀,山本義丸⁴)

北淡町(常陸寺山,5.VIII.1972,1♂,登日邦明³⁷)

洲本市(中津川,11.VIII.1972,1♂,登日邦明³⁷)

南淡町(福良向谷,7.VI.1997,-,藤平明³⁷)

33. *Maliattha bella* (Staudinger) (4063)

ソトムラサキコヤガ 注目種

北海道から本州中部にかけてのほか、香川、山口で記録されている。北方系の種であり、山地ではまだまだ見つかると思うが、南淡町での記録は注目される。

【採集記録】

閑宮町(氷ノ山,3.VIII.1961,lex.,岡本清⁴⁵:福定,18.VIII.1964,2exs.,岡本清⁴⁶)

南淡町(賀集,29.V.1994,-,藤平明⁴⁷:大日ダム,8.IX.1994,-,藤平明⁴⁸)

34. *Micardia argentata* Butler (4065)

シロヒシモンコヤガ

北海道から九州にかけての本土域と伊豆大島に分布する。幼虫はササ類を食べる。成虫は年1回春から初夏に出現する。県下では近縁の次種よりも少なく、低山地域に生息する。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,-.-.,田中春⁴⁹)

西宮市(甲陽園,26.V.1970,1♂,阪口浩平⁵⁰)

宝塚市(花屋敷,5.VI.1932,1♀,東正雄⁵¹)

西脇市(-,1.V.1959,lex.,岡本清⁵²)

黒田庄町(喜多,26.V.1960,lex.;22.V.1962,lex.,岡本清⁵³)

一宮町(福知渓谷,16.VI.1975,1♂,遊磨正秀⁵⁴)

柏原町(柏原,29.V.1952,1♂;3.VI.1953,1♂;20.V.1955,1♂;24.V.1955,1♀,山本義丸⁵)

南淡町(阿万上町,14.V.1959,-;1.VI.1971,-,藤平明³⁵:同,22.V.1961,-,藤平明³⁷:灘黒岩,30.V.1997,-;19.V.1998,-,藤平明³⁷)

35. *Micardia pulchra* Butler (4066)

フタホシコヤガ

北海道から九州にかけての本土域と伊豆大島、新島に分布する。年1回、春から初夏に出現する。幼虫はササ類を食べる。県下では各地に普通に見られる。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,--,-,田中華¹³:同,26.V.1968,1♀,岡村八郎*:六甲山,26.V.1985,1♀,岡村八郎*)

川西市(黒川,18.V.1996,1♂,高島昭¹⁷)

宝塚市(武田尾,22.V.1992,1♀;25.V.1992,1♀,東正雄¹³:西部,14.V.1977,1♂,東正雄¹³)

黒田庄町(喜多,13.V.1960,1ex.,岡本清¹⁸)

姫路市(広瀬山,13.V.1982,1♀,相坂耕作)

大河内町(長沢,6.VI.2000,1♂,高島昭)

一宮町(福知渓谷,16.VI.1975,1♂,遊磨正秀⁹)

波賀町(坂の谷,27.V.1998,1♀;26.VI.1998,1♂,高島昭)

相生市(瓜生,29.V.1997,1♂,高島昭¹⁷)

三日月町(下本郷,--.VI.1983,1♂,川副昭人¹⁰)

大屋町(横行渓谷,4.VI.1999,1♂,高島昭)

氷ノ山(--,遠山ほか³⁸)

閑官町(鉢伏高原,14.VI.1996,1♂,永瀬幸一*)

柏原町(柏原,29.V.1952,1♀,山本義丸*)

市島町(妙高山,29.V.1954,1♂1♀,山本義丸*)

南淡町(阿万上町,6.V.1972,1♂,登日邦明²⁹:灘,24.V.1969,-,藤平明³⁵)

36. *Deltote nemorum* (Oberthür) (****)

マダラコヤガ 注目種

秋田以南の本州、四国、九州に分布する。県下では柏原町で古い記録があるが、その後は記録が見られない。詳しい調査が必要である。

【採集記録】

柏原町(柏原,16.VI.1955,1♂,山本義丸*)

37. *Koyaga falsa* (Butler) (4080)

スジシロコヤガ

冷温带性の種で、北海道から本州中部にかけて分布の中心がある。西日本では山地帯に偏った分布をする。幼虫はクマザサ類を食べることが知られている。県下では氷ノ山周辺をはじめとする山地に普通である。南淡町の記録が再確認が必要であるが、食草さえあれば必ずしも山地に限られないのかもしれない。

【採集記録】

神戸市(六甲山,26.VII.2001,1ex.,MT;5.VIII.2001,3exs.,MT;

18.VIII.2001,3exs.,MT;28.VIII.2001,12exs.,MT;9.IX.2001,5exs.,MT;25.IX.2001,1ex.,MT,八木ほか^{35*})

能勢妙見山(18.VIII.1984,1♀,夏秋ほか⁵⁷)

波賀町(坂の谷,26.VIII.1988,2♂1♀;20.VI.1998,1♂,高島昭)

生野町(段ヶ峰,6.VIII.1953,1♂1♀,山本義丸*)

大屋町(横行渓谷,20.VIII.1999,1♂,高島昭)

閑官町(大段ヶ平,21.VII.2000,2♂1♀;4.VIII.2000,1♂,高島昭:氷ノ山,22.VIII.1954,1♀,山本義丸^{12*})

柏原町(柏原,20.V.1955,1♀,山本義丸*)

青垣町(神楽,12.VIII.1952,1♂,山本義丸*)

市島町(妙高山,27.VII.1953,1♀,山本義丸*)

南淡町(阿万,--.IX.1960,-,藤平明³⁵)

38. *Koyaga senex* (Butler) (4068)

クロモンコヤガ

北海道から九州にかけて分布するが、西南日本では山地に偏る。県下では各地にふつうに見られる。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,16.VIII.1963,1♂,田中華¹³)

猪名川町(上阿古谷,20.VIII.1982,1♀,夏秋ほか⁷)

安富町(大河渓谷,5.VI.1999,1♀,高島昭)

波賀町(坂の谷,27.V.1998,1♂;12.VI.1998,2♂1♀,高島昭)

温泉町(扇ノ山,7.VII.1991,1♀,八木剛*)

大屋町(横行,23.VII.1957,2♂,山本義丸*:横行渓谷,11.VI.1999,1♂;25.VI.1999,1♂;23.VII.1999,1♂,高島昭)

閑官町(大段ヶ平,21.VII.2000,1♂,高島昭)

39. *Koyaga numisma* (Staudinger) (4069)

キモンコヤガ

北海道から九州に至る本土域と屋久島に分布する。県下では前種よりも分布域は広く、里山地帯からも採集されている。

【採集記録】

猪名川町(上阿古谷,12.VIII.1982,1♀,夏秋ほか⁷)

波賀町(坂の谷,3.VII.1998,1♂;10.VII.1998,1♀;17.VII.1998,1♂;19.VIII.1998,1♀,高島昭)

三日月町(下本郷,--.VII.1983,--.V.1984,--.川副昭人¹⁰)

大屋町(横行,23.VII.1957,1♂,山本義丸*:横行渓谷,23.VII.1999,1♂1♀;20.VIII.1999,1♂1♀,高島昭)

氷ノ山(--,遠山ほか³⁸)

柏原町(柏原,29.V.1952,1♀,山本義丸*)

40. *Koyaga virescens* (Sugi) (4072)

ミドリシロモンコヤガ 注目種

以前は*Lithacosia*属に含まれていたが、*Koyaga*属に所属が変更された⁶。

秋田、宮城、関東から九州にかけて分布するが非常に少ないとされている。これまで県下からは記録がなかったが、筆者は安富町で採集している。

【採集記録】

安富町(大河渓谷,5.VI.1999,1♂,高島昭)

41. *Pseudodeltote brunnea* (Leech) (4070)

トビモノコヤガ

北海道から九州に至る本土域に分布する。年2回の発生といわれる。県下での記録はやや少ないが、平地から低山地に広く分布すると思われる。

[採集記録]

神戸市(六甲山,18.VIII.2001,2exs.,MT,八木ほか¹⁵⁶)
西宮市(生瀬,2.IX.1961,1♂;1.IX.1970,1♂,遊磨正秀³¹)
宝塚市(西谷西部,19.IX.1992,1♂,東正雄¹⁵⁰)
黒田庄町(喜多,13.IX.1960,1ex.;7.IX.1961,2exs.,岡本清¹⁵⁵)
姫路市(太市,~1991-,丸谷ほか¹⁵⁵)
柏原町(柏原,30.VIII.1953,1♀,山本義丸*)

42. *Protodeltote pygarga* (Hufnagel) (4073)

シロフコヤガ

北海道から九州に至る本土域と対馬に分布する。幼虫はイネ科植物を食べる。県下では各地で普通に見られる。

[採集記録]

川西市(黒川,3.V.1997,1♀;2.VIII.1997,1♀,高島昭¹⁷)
能勢妙見山(20.VIII.1963,1ex.,岡本清²⁴)
宝塚市(武田尾,25.V.1992,1♂1♀,東正雄¹⁵⁰)
黒田庄町(喜多,13.V.1960,1ex.;30.V.1961,1ex.,岡本清¹⁵⁵)
姫路市(太市,31.V.1995,1♂;28.VI.1995,1♀,高島昭)
大河内町(長沢,23.V.2000,1♂;6.VI.2000,1♂1♀,高島昭)
安富町(大河渓谷,14.V.1999,1♂,高島昭)
波賀町(坂の谷,8.VL.1991,1♂,熊代直生*:同,19.VIII.1998,2♂,高島昭)
上郡町(行頭,2.VI.1995,1♂1♀,高島昭¹⁵⁰)
三日月町(下本郷,~.VI.~,川副昭人¹⁵²)
村岡町(鉢北高原,19.VIII.2000,1♂,高島昭)
大屋町(横行渓谷,15.V.1999,1♀;13.VIII.1999,1♀,高島昭)
閑宮町(氷ノ山,11.VIII.1956,1♂,山本義丸*)
柏原町(柏原,2.V.1955,1♂;7.V.1955,1♂,山本義丸*)
南淡町(阿万上町,6.V.1973,~藤平明³⁵:同,21.V.1976,~藤平明³⁵:貿集,25.4.1994,~;27.V.1995,~藤平明¹⁹⁷:筒井,15.V.1993,~藤平明¹⁹⁷:灘黒岩,4.V.1997,~藤平明¹⁹⁷)

43. *Protodeltote distinguenda* (Staudinger) (4074)

シロマダラコヤガ

北海道から九州にかけてと対馬に分布する。イネ科植物を食べ、とくにイネの害虫として知られている。県下では各地に分布しており、普通に見られる。

[採集記録]

神戸市(摩耶山,5.IX.1967,1♂,岡村八郎*)
西宮市(生瀬,8.IX.1971,1♂,遊磨正秀³¹)
川西市(黒川,13.VII.1996,1♂1♀;10.VIII.1996,2♀;3.V.1997,1♀;20.IX.1997,1♀,高島昭¹⁷:同,7.IX.1996,1♀,近藤伸一

¹⁷)

猪名川町(上阿古谷,21.VII.1982,1♂2♀;12.VIII.1982,1♂,夏秋ほか³)

宝塚市(西谷西部,13.VI.1987,1♀;1.VIII.1987,1♀;5.IX.1987,1♀;18.VI.1988,1♂;2.VII.1988,1♂1♀;9.VII.1988,1♀;3.IX.1988,1♂,東正雄¹⁵⁰:宝梅1丁目,8.VIII.1989,1♀,東正雄¹⁵⁰:南口2丁目,1.VI.1982,~新家勝⁴)

黒田庄町(喜多,13.VI.1960,2exs.;14.VI.1960,1ex.;16.VI.1960,5exs.;2.VII.1960,1ex.;30.V.1961,2exs.,岡本清¹⁵⁵)

波賀町(坂の谷,20.VI.1998,1♂;3.VII.1998,1♂;19.VIII.1998,1♀,高島昭)

相生市(瓜生,7.VI.1989,1♂,高島昭¹⁵²)

南光町(船越,5.VIII.1963,1ex.,岡本清²⁰⁴)

三日月町(下本郷,~.VI.~,~.IX.~,~.VIII.1983,~川副昭人¹⁵²)

大屋町(横行渓谷,11.VI.1999,1♂;6.VII.1999,2♂;20.VIII.1999,2♀,高島昭)

氷ノ山(~.~,遠山ほか³⁵)

閑宮町(氷ノ山,6.VII.1956,1♂,山本義丸*)

柏原町(柏原,25.V.1954,1♀;7.VII.1954,1♀;19.V.1955,1♀,山本義丸*)

北淡町(常陸寺山,5.VIII.1972,3♀,登日邦明²⁹)

津名町(大町畠,30.IV.1972,1♂;5.V.1972,2♂,登日邦明²⁹:同,1.VII.1972,1♂1♀;27.VII.1972,1♀,登日邦明²⁹)

南淡町(阿万上町,14.V.1961,~;5.VI.1973,~藤平明³⁵:同,6.

VIII.1994,~藤平明¹⁹⁷:灘大川,12.VI.1995,~藤平明¹⁹⁷:灘黒岩,1.IX.1997,~藤平明¹⁹⁷:福良向谷,5.VI.1996,~;18.VIII.1996,~藤平明¹⁹⁷)

44. *Sugia stygia* (Butler) (4076)

ウスシロフコヤガ

北海道から九州にかけての本土域と三宅島以北の伊豆諸島に分布する。県下では各地に広く分布するが、シロフコヤガよりも少ない傾向がある。

[採集記録]

川西市(黒川,7.IX.1996,1♀,高島昭¹⁷)

猪名川町(上阿古谷,20.VIII.1982,1♂,夏秋ほか³)

黒田庄町(喜多,14.VII.1960,1ex.,岡本清¹⁵⁵)

相生市(瓜生,17.VI.1989,1♂,高島昭¹⁵²)

三日月町(下本郷,~.VI.~,~.IX.~,~.VIII.1983,~川副昭人¹⁵²)

大屋町(横行渓谷,8.VIII.1999,1♂1♀;13.VIII.1999,1♂,高島昭)

氷ノ山(~.~,山本義丸⁹)

柏原町(柏原,29.V.1952,1♂,山本義丸*)

南淡町(阿万上町,10.V.1959,~藤平明³⁵)

45. *Sugia erastroides* (Draudt) (4077)

ニセシロフコヤガ

*Lithacosia*属に含まれていたが、*Sugia*属に変更された³⁶。

北海道から九州にかけての本土域と対馬に分布す

る。県下では各地に広く分布するが、シロフコヤガよりも少ない傾向がある。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,26.V.1968,1♂,岡村八郎*:同,--,田中蕃¹³)
猪名川町(上阿古谷,12.VIII.1982,1♂;20.VIII.1982,1♂,夏秋ほか¹⁷)
黒田庄町(喜多,24.V.1960,2exs.;26.V.1960,1ex.;13.VI.1960,1ex.;16.VI.1960,4exs.;12.VI.1961,2exs.,岡本清¹⁸)
相生市(瓜生,17.VI.1989,1♂,高島昭¹⁹)
柏原町(柏原,3.VIII.1943,1♀;29.V.1954,1♀,山本義丸*)
市島町(妙高山,--,山本義丸¹⁵)
南淡町(阿万上町,--,VIII.1960,-,藤平明²⁰:賀集,8.IX.1994,-,藤平明¹⁹)

46. *Sugia idiosyngia* (Sugi) (4078)

シロモンシロフコヤガ

秋田・宮城以南から九州にかけてと対馬に分布する。県下では各地の平地から里山地帯に広く分布する。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,--,田中蕃¹³)
西宮市(-,IX.1967,1♂,阪口浩平*)
猪名川町(上阿古谷,12.VIII.1982,1♂;20.VIII.1982,1♂,夏秋ほか¹⁷)
宝塚市(武田尾,2.VI.1987,1♂,東正雄²¹)
黒田庄町(喜多,26.VI.1960,1ex.,岡本清¹⁸)
三日月町(下本郷,--,VI,--川副昭人¹²)
柏原町(柏原,3.VI.1953,2♀,山本義丸*)
北淡町(常陸寺山,31.VII.1967,-,登日邦明¹⁹:同,19.VIII.1970,2♂1♀,登日邦明²²)
南淡町(阿万上町,20.V.1961,-;8.VI.1968,-,藤平明²⁰)

47. *Erastriodes fentoni* (Butler) (4082)

シロモンコヤガ

北海道から九州にかけて分布する。県下では山地に優勢である。

【採集記録】

加美町(三国岳,14.VIII.1961,1ex.,岡本清²³)
大河内町(長沢,6.VI.2000,1♂,高島昭)
一宮町(福知渓谷,16.VI.1975,1♂,遊磨正秀²⁴)
波賀町(坂の谷,12.VI.1998,1♂;19.VIII.1998,1♀,高島昭:引原,8.VI.1974,1♀,遊磨正秀²⁵)
南光町(船越,5.VIII.1963,1ex.,岡本清²⁶)
三日月町(下本郷,--,VI,--川副昭人¹²)
朝来町(須留ヶ峰,9.VI.1975,3♂;31.VII.1975,-(目撃記録),遊磨正秀²⁶)
大屋町(横行渓谷,4.VI.1999,1♂1♀,高島昭)
青垣町(神楽,13.VIII.1952,1♀;22.VI.1953,1♂,山本義丸*)

48. *Anterastria abrata* (Butler) (4083)

ピロードコヤガ

東北から九州にかけてと対馬に分布する。ナギナタコウジュ, ハッカから幼虫が発見されている。県下では氷ノ山周辺と鶴羽山系から得られている。

【採集記録】

波賀町(引原,18.VI.1988,1♀;9.VIII.1988,1♂,高島昭¹⁴)
大屋町(横行渓谷,25.VI.1999,1♂,高島昭)
氷ノ山(--,--,遠山ほか²⁶)
閑宮町(氷ノ山,16.VIII.1955,1♀,山本義丸*)
南淡町(鶴羽岩,18.VII.1998,-,藤平明¹⁹)

49. *Malattha culta* (Butler) (4084)

アオスジコヤガ

*Inabaiia*属に分類されていたが、本属に変更された²⁷。宮城以南から九州に至る本土域と屋久島に分布し、暖帯林の蛾である。県下では採集例は少なく、以下の4ヶ所のみであるが、平地から低山地に広く分布すると思われる。

【採集記録】

神戸市(山田,20.VIII.1988,1♂,東正雄²⁸)
猪名川町(上阿古谷,1.IX.1982,2♂,夏秋ほか¹⁷)
水上町(香良,30.VIII.1954,1♂,山本義丸^{15*})
洲本市(宇山,5.IX.1981,2exs.,林俊雅²⁹)

50. *Neustrotia japonica* (Warren) (4086)

マエモンコヤガ

東北北部から九州に至る本土域に分布する。食樹はカマツカが知られている。県下では低山地から山地にかけて見られるが、採集例はあまりない。

【採集記録】

宝塚市(西谷西部,18.VI.1988,1♂;17.VI.1989,1♂,東正雄²⁸)
姫路市(広瀬山,6.VII.1996,1♂,高島昭¹⁹)
一宮町(福知渓谷,16.VI.1975,1♂,遊磨正秀²⁶)
相生市(瓜生,17.VI.1989,1♂;23.VI.1989,1♂,高島昭¹⁹)
閑宮町(氷ノ山,--,1954,1♂,山本義丸⁵)
柏原町(柏原,--,山本義丸¹⁵)
市島町(妙高山,27.VII.1953,1♀,山本義丸⁴)

51. *Neustrotia noloides* (Butler) (4087)

エゾコヤガ

北海道から九州にかけてと対馬に分布する。県下では山地で普通であるが、平坦地でも得られている。

【採集記録】

安富町(大河渓谷,14.V.1999,1♂;19.VL1999,1♂,高島昭)
波賀町(坂の谷,5.VI.1998,1♂;10.IX.1998,1♀,高島昭)
大屋町(田淵山,5.VIII.1975,1♂1♀,遊磨正秀²⁶:横行渓谷,6.VII.1999,1♀,高島昭)
氷ノ山(--,--,遠山ほか²⁶)
閑宮町(氷ノ山,22.VIII.1954,1♂,山本義丸⁴)

柏原町(柏原,12.VI.1952,1♂,山本義丸*)

南淡町(阿万上町,2.V.1960,-;19.IX.1973,-,藤平明⁵⁵: 瀧,18.VI.1970,-,藤平明⁵⁷)

52. *Neustrotia sugii* (Tanaka) (4088)

ナカキマエモンコヤガ 注目種

北海道南部, 奥尻島, 東北から近畿地方にかけて分布するが, 近年熊本県からも採集例が報告されている。冷温帶性の蛾で, 兵庫県は南限に近い。県下ではこれまで記録がなかったが, 六甲山でマレーゼトラップにかかった個体が記録されている。

【採集記録】

神戸市(六甲山,1.VII.2001,1ex.,MT,八木ほか²⁵⁶*)

53. *Neustrotia albicincta* (Hampson) (4089)

ウチジロコヤガ

ホソバコヤガという異名がある。暖温帶性の蛾で, 宮城県以南, 主には関東以西から九州にかけてと対馬, 屋久島, 奄美大島, 西表島で得られている。県下では記録はすくないが低山地帯に広く分布すると思われる。

【採集記録】

神戸市(伊川谷町,1.V.1998,1♂,高島昭)

三日月町(下本郷,-,VI,-,川副昭人¹⁰²)

豊岡市(山本,31.VII.1973,-,山根政之⁴)

南淡町(阿万上町,10.VII.1972,1♂,登日邦明³⁷: 同,23.V.1977,-;24.V.1985,-,藤平明⁵⁹: 同,3.VI.1987,-,藤平明⁵⁷)

54. *Hapalotis venustula* (Hübner) (4093)

シラクモコヤガ

大団鑓では北海道から本州中部を分布域にあげているが, 県下にも確実に産する。現在のところ, 北摺から丹波にかけての里山で得られているが, 各地で見られると思われる。

【採集記録】

猪名川町(上阿古谷,12.VIII.1982,1♂,夏秋ほか²⁷)

宝塚市(西谷西部,14.V.1977,1♀;20.VIII.1988,1♀,東正雄¹³⁰)

柏原町(柏原,21.V.1955,1♀,山本義丸⁵⁴)

青垣町(神楽,2.VIII.1954,1♂,山本義丸⁵⁴)

55. *Bryphilina mollicula* Staudinger (4094)

ウスアオモンコヤガ

北海道から九州にかけてと対馬, 新島, 奄美大島, 沖縄などで得られている。県下でも各地に普通に見られる。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,-,岡村八郎¹⁰⁴)

猪名川町(上阿古谷,20.VIII.1982,1♂,東正雄¹³⁰)

宝塚市(西谷西部,14.V.1977,1♂;25.VI.1977,1♂;27.V.1978,

2♂;27.VI.1987,1♂;6.VIII.1988,1♂;17.IX.1988,1♂;15.VI.

1991,1♂,東正雄¹³⁰)

三田市(番下,14.IX.1988,1♀,東正雄¹³⁰)

波賀町(坂の谷,10.VII.1998,1♀;19.VIII.1998,1♀,遊磨正秀⁵⁵)

1998,1♂,高島昭: 引原,29.VI.1974,2♀,遊磨正秀⁵⁵)

三日月町(下本郷,-,VI,-,川副昭人¹⁰²)

村岡町(鉢北高原,19.VIII.2000,1♀,高島昭)

大屋町(横行渓谷,11.VI.1999,1♂;6.VII.1999,1♀,高島昭)

氷ノ山(-,-,-,遠山ほか³⁵)

閑宮町(大段ヶ平,21.VI.2000,1♂;4.VIII.2000,1♀,高島昭: 氷ノ山,22.VII.1954,1♂,山本義丸⁴)

柏原町(柏原,21.V.1955,1♂,山本義丸⁴)

市島町(妙高山,-,山本義丸¹⁵⁵)

北淡町(常隆寺山,5.VIII.1972,1♂,登日邦明³⁷)

南淡町(阿万上町,10.V.1985,-;2.V.1986,-,藤平明⁵⁹: 同,15.X.

1995,-,藤平明⁵⁷: 賀集,8.IX.1994,-,藤平明⁵⁷: 植良向谷,11.V.1997,-;7.VI.1997,-,藤平明⁵⁷)

56. *Hyperstrotia flavipuncta* (Leech) (4096)

モンキコヤガ

北海道から九州に至る本土域と対馬に分布する。枯葉を食べる。兵庫県では各地に普通に見られる。

【採集記録】

川西市(黒川,3.V.1997,2♂;20.IX.1997,1♀,高島昭¹⁷: 平野,11.IX.1992,1♂,東良雄¹³⁰)

猪名川町(上阿古谷,22.VII.1982,2♂;12.VIII.1982,1♀;20.VIII.1982,1♂;夏秋ほか⁷³)

宝塚市(西谷西部,22.VIII.1987,1♂;9.VII.1988,1♂;18.IV.1992,1♂,東正雄¹³⁰)

波賀町(坂の谷,17.VII.1998,1♂;12.VIII.1998,1♂,高島昭: 引原,1.VI.1974,1♂;22.V.1976,2♂,遊磨正秀⁵⁵)

生野町(段ヶ峰,7.VIII.1953,1♀,山本義丸⁴)

朝来町(須留ヶ峰,9.VI.1975,1♀;31.VII.1975,-(目撃記録),遊磨正秀⁵⁵)

大屋町(田淵山,5.VIII.1975,-(目撃記録),遊磨正秀⁷⁰: 横行渓谷,4.VI.1999,1♂;8.VIII.1999,1♂,高島昭)

氷ノ山(-,-,-,遠山ほか³⁵)

閑宮町(氷ノ山,-,1954,-,山本義丸⁴)

脅垣町(神楽,13.VIII.1952,1♀,山本義丸⁴)

南淡町(阿万上町,29.IV.1987,-,藤平明⁵⁹: 同,5.V.1989,-;4.VII.1994,-,藤平明⁵⁷: 賀集,25.IV.1994,-,藤平明⁵⁷)

57. *Eulocasta excisa* (Swinhoe) (4097)

シロフタオビコヤガ 注目種

大団鑓によると, 日本ではほとんど報告がなく, 詳細な分布状況はわからない。多摩と奈良が産地として紹介されている。県下では三日月町からの記録があるが, その後記録がなく, 詳しい調査が必要である。

【採集記録】

三日月町(下本郷,-,IX,-,川副昭人¹⁰²)

58. *Phyllophila obliterata* Rambur (4100)

ヨモギコヤガ

東北地方から九州、対馬、屋久島にかけて分布する。幼虫はヨモギを食べる。県下では各地に普通に見られる。

[採集記録]

神戸市(摩耶山, ..., 田中春¹³)

川西市(黒川, 10.VIII.1996, 1♂; 高島昭¹⁷)

猪名川町(上阿古谷, 12.VIII.1982, 1♂2♀; 夏秋ほか⁷)

宝塚市(西谷西部, 27.VI.1987, 1♂; 東正雄¹³: 武庫川町, 30.V. 1982, -新家勝⁶: 安倉北4丁目, 11.VIII.1988, -新家勝¹³)

高砂市(-, 3.IX.1969, 1ex.; 岡本清¹⁵)

黒田庄町(喜多, 24.V.1960, 1ex.; 18.VII.1960, 1ex.; 18.V.1961, 1ex.; 岡本清¹⁶)

姫路市(太市, -, 1991, -丸谷ほか¹²)

相生市(瓜生, 17.VI.1989, 1♀; 高島昭¹³)

三日月町(下本郷, -IX, -, VII.1983, -, VI.1984, -川副昭人¹⁰²)

水ノ山(-, -, 遠山ほか³⁵)

柏原町(柏原, 4.VI.1954, 1♂; 19.V.1955, 1♂; 山本義丸^{*})

津名町(大町畑, 1.VII.1972, 1♂1♀; 登日邦明³⁷)

洲本市(中津川, 3.VII.1972, 1♂; 15.VIII.1972, 1♀; 登日邦明³⁷)

南淡町(阿万上町, 12.VIII.1966, -; 30.V.1973, -; 藤平明³⁵: 同, 10.VII.1972, 1♂; 登日邦明³⁷: 同, 18.VIII.1986, -; 藤平明¹⁹⁷: 賀集, 19.VIII.1995, -; 藤平明¹⁹⁷)

59. *Ozarka punctigera* Walker (4101)

ホシコヤガ

関東以西の本州、四国、九州、対馬、琉球に分布する。幼虫はキツネノマゴを食べる。県下では平地から低山地に見られるが記録はやや少ない。

[採集記録]

川西市(黒川, 13.VII.1996, 1♂; 10.VIII.1996, 1♀; 20.IX.1997, 1♀; 高島昭¹⁷: 同, 7.IX.1996, 1♂; 近藤伸一¹⁷)

宝塚市(西谷西部, 17.IX.1988, 1♂; 東正雄¹³)

高砂市(-, 29.V.1965, 1ex.; 岡本清¹⁵)

黒田庄町(喜多, 25.VII.1961, 1ex.; 岡本清¹⁵)

柏原町(柏原, 2.IX.1948, 1♂; 15.V.1949, 1♂; 山本義丸^{*})

南淡町(阿万上町, 2.IX.1961, -; 29.V.1968, -; 藤平明³⁵: 賀集, 8.IX.1994, -; 藤平明¹⁹⁷)

60. *Ozarka brunnea* Leech (4102)

ウスベニホシコヤガ 注目種

関東・新潟以西の本州から九州、八丈島に分布する。幼虫はハグロソウを食べる。兵庫県からは、柏原町からの報告が唯一である。大阪箕面市からも記録があり、南部の低山地を中心につかること思われる。

[採集記録]

柏原町(柏原, 4.VI.1954, 1♂; 山本義丸^{15*})

61. *Naranga aenescens* Moore (4104)

フタオビコヤガ

北海道から九州にかけてと八丈島以北の伊豆諸島、屋久島以南の琉球列島に広く分布し、イネの害虫として知られる。県下では各地に普通に見られ、2001年は大発生して問題となった。

[採集記録]

神戸市(伊川谷町, 1.V.1998, 1♀; 高島昭: 谷上, 31.VII.1932, 1♂; 4.VIII.1932, 1♀, 東正雄¹³: 摩耶山, ..., 田中春¹³)

川西市(黒川, 3.V.1997, 1♂; 2.VIII.1997, 1♂; 高島昭¹⁷: 平野, 29.VII.1992, 1♂; 東良雄¹³)

猪名川町(上阿古谷, 21.VII.1982, 1♂; 12.VIII.1982, 2♀, 夏秋ほか⁷)

宝塚市(西谷西部, 14.V.1977, 1♂3♀; 1.VIII.1987, 3♀; 2.VII. 1988, 1♀; 6.VIII.1988, 1♀, 東正雄¹³)

高砂市(-, 19.VIII.1976, 1ex.; 岡本清¹⁵)

黒田庄町(喜多, 13.IX.1960, 1ex.; 1.VII.1961, 1ex.; 岡本清¹⁵)

波賀町(坂の谷, 12.VI.1998, 1♂; 高島昭)

上郡町(船坂, 4.X.1997, 1♀; 高島昭)

大屋町(横行渓谷, 13.VIII.1999, 1♂; 高島昭)

水ノ山(-, -, 遠山ほか³⁵)

閑宮町(水ノ山, -, 山本義丸⁵)

柏原町(柏原, 25.VIII.1941, 1♀; 25.V.1954, 1♀; 28.IV.1955, 1♀, 山本義丸^{*})

淡路町(船崎, -, VIII.2000, -; 藤富正昭¹³)

津名町(大町畑, 1.VII.1972, 1♀, 登日邦明³⁷)

洲本市(中津川, 3.VII.1972, 1♂; 登日邦明³⁷)

三原町(八木養宜, 28.VIII.1990, -; 2.IX.1991, -; 藤富正昭¹³)

南淡町(阿万上町, 2.V.1961, -; 15.VII.1961, -; 藤平明³⁵: 同, 19.VIII.1991, -; 藤平明¹⁹⁷: 简井, 12.IX.1993, -; 藤平明¹⁹⁷: 濱川, 14.VII.1994, -; 藤平明¹⁹⁷)

62. *Acontia bicolora* (Leech) (4106)

フタイロコヤガ

官城以南の本州、四国、九州、対馬に分布する。

幼虫はカラスノゴマを食べる。県下では宝塚市、三日月町、市島町、南淡町から記録があるが、やや少ない。

[採集記録]

宝塚市(西谷西部, 23.VI.1979, 1♂; 東正雄¹³)

三日月町(下本郷, -, VI, -, 川副昭人¹⁰²)

市島町(妙高山, 6.IX.1953, 1♂; 山本義丸^{*})

南淡町(阿万上町, 26.V.1961, -; 27.IV.1986, -; 藤平明⁹⁹: 賀集, 26.VII.1995, -; 藤平明¹⁹⁷)

63. *Amyna axis* Guenée (4112)

ヒメシロテンコヤガ 注目種

シロテンヒメコヤガという異名がある。大団鑓では屋久島、琉球列島、小笠原が分布地にあがってい

兵庫県におけるコヤガ亜科分布一覧表

2003. 4. 1 現在	神戸	阪神北攝	中東播南部	中東播北部	西播北部	南但	北但	丹波	淡路北部	淡路南部	記録地数	備考
1. キヌシコヤガ	○	○	○		○	○	○	○	○	○	9	
2. シラホシコヤガ	○		○		○		○	○	○	○	7	
3. ミジンココヤガ	○										1	注目種
4. ハイイロコヤガ											1	注目種
5. クロハナコヤガ	○	○	○	○		○	○	○	○	○	18	
6. シマフコヤガ	○	○	○	○		○	○	○	○	○	18	
7. カバイロシマコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	14	
8. モモイロシマコヤガ											2	注目種
9. シロスジシマコヤガ	○	○				○	○	○	○	○	8	
10. ベニシマコヤガ	○	○				○	○	○	○	○	5	
11. フタスジシマコヤガ	○	○									1	注目種
12. シマベニシマコヤガ	○	○									5	
13. ヨツテシシマコヤガ	○										1	注目種
14. ベニエクリコヤガ								○			1	注目種
15. アヤホソコヤガ	○	○						○			4	
16. マダラホソコヤガ								○			1	注目種
17. ツマトヒコヤガ	○	○	○					○			5	
18. ベニフシコヤガ	○	○	○					○			3	注目種
19. ウスベニコヤガ								○			16	
20. テントシシマコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	
21. ヤマトコヤガ						○	○	○	○	○	3	注目種
22. モモイロツマギリコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15	
23. ヒメクルマコヤガ	○	○	○	○		○		○	○	○	7	
24. ヨシノクルマコヤガ	○							○	○	○	3	注目種
25. モジノクロクルマコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15	
26. アトキスジクルマコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15	
27. リュウキユウカルマコヤガ						○		○	○	○	2	注目種
28. ウスキコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10	
29. シロオビクルマコヤガ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	6	
30. ヒメオドコヤガ			○	○	○	○	○	○	○	○	2	
31. ヒメネシロコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	20	
32. ネシロコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15	
33. ソトムラサキコヤガ						○		○	○	○	4	注目種
34. シロヒシモコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9	
35. フタホシコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19	
36. マダラコヤガ								○			1	注目種
37. ナシロコヤガ	○	○				○		○	○	○	11	
38. クロモンコヤガ	○	○				○		○	○	○	8	
39. キモンコヤガ						○		○	○	○	7	
40. ミドリシロモンコヤガ						○		○	○	○	1	注目種
41. トピキシコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	6	
42. シロフコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	18	
43. シロマダラコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21	
44. ウスジシロフラコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9	
45. ニヤシロフラコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	8	
46. ネモンシロフラコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9	
47. シロモンコヤガ						○		○	○	○	10	
48. ヒロードコヤガ						○		○	○	○	4	
49. オフシコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4	
50. マエモンコヤガ						○		○	○	○	7	
51. ナゾコヤガ						○		○	○	○	8	
52. ナカミエモンコヤガ	○					○		○	○	○	1	注目種
53. ウチジロコヤガ	○					○		○	○	○	4	
54. シラクモコヤガ	○					○		○	○	○	4	
55. ウスアオモンコヤガ	○	○				○		○	○	○	17	
56. キンギコヤガ	○	○				○		○	○	○	14	
57. シロフタオヒコヤガ						○		○	○	○	1	注目種

兵庫県におけるコヤガ亜科分布一覧表

2003.4.1 現在	神戸	阪神北摂	中東播南部	中東播北部	西播南部	西播北部	南但	北但	丹波	淡路北部	淡路南部	記録地数	備考
58.ヨモギコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	17	
59.ホシコヤガ	○	○	○	○			○	○	○	○	○	7	
60.ウスベニホシコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	注目種
61.フタオコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21	
62.フタイロコヤガ	○	○			○		○	○	○	○	○	5	
63.ヒメシロテンコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	注目種
64.サビイロコヤガ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	17	
65.フタトガリコヤガ	○	○	○				○	○	○	○	○	6	
コヤガ亜科 合計	23	46	19	26	29	24	27	12	44	13	47	79	(39市町)

るが、県下でも次の記録がある。古い記録は確認を要すると思われるが、比較的最近に南淡町で記録され、大阪箕面市でも得られていることから、近畿南部に定着している可能性がある。

【採集記録】

神戸市(摩耶山,18.V.1963,1♀,田中春¹⁴)

水ノ山(・・・・・,遠山ほか¹⁵)

南淡町(福良向谷,10.X.1996,-;30.VII.1997,-,藤平明¹⁶)

64. *Amyna stellata* Butler (4113)

サビイロコヤガ

宮城以南から九州にかけてと対馬、屋久島に分布する。幼虫はイノコズチを食べる。県下では各地に普通である。

【採集記録】

神戸市(保久良山,12.X.1985,1♂,岡村八郎^{*})

尼崎市(南塚口町,6.IX.1982,1♂,夏秋優¹⁷)

川西市(黒川,12.X.1996,1♂;3.V.1997,1♂,高島昭¹⁸)

西脇市(-,11.V.1960,lex.;13.VII.1961,lex.,岡本清¹⁹)

黒田庄町(喜多,18.V.1961,lex.,岡本清¹⁹)

波賀町(坂の谷,17.VII.1998,1♂,高島昭:引原,11.X.1975,

1♂,遊賀正秀³⁵:同,1.X.1988,1♀,高島昭¹⁹)

三日月町(下本郷,・V.1984,-;X.1984,-,川副昭人²⁰)

竹野町(森本,2.X.1998,lex.,柴田剛)

大畠町(横行溪谷,15.V.1999,1♂,高島昭)

閑宮町(大久保,3.VIII.1961,lex.,岡本清²¹)

柏原町(柏原,15.XL.1955,1♀,山本義丸^{*})

市島町(妙高山,24.VIII.1955,1♂,山本義丸^{*})

津名町(大町畑,1.VII.1972,1♀,登日邦明²²)

南淡町(阿万,15.IV.1974,-,藤平明³³:阿万上町,7.VII.1973,-,

藤平明³³:同,3.IV.1974,-,藤平明²²:同,27.IV.1986,-;27.X.

1991,-,藤平明¹⁷:筒井,17.X.1995,-,藤平明¹⁷)

65. *Xanthodes transversa* Guenée (4117)

フタトガリコヤガ

関東以西から九州にかけてと屋久島、南西諸島に分布する。高砂市では毎年幼虫が庭のフヨウに見られるとのことである。県下では南部の平地に見られる。

【採集記録】

神戸市(諫防山公園,-IX.1990,-,山口福男²³:摩耶山,20.VIII.1967,1♂,岡村八郎^{*}:同,・・・・・,田中春¹³)

宝塚市(光明町,21.VIII.1988,-,新家勝¹⁹:武庫川町,5.IX.

1986,-,新家勝¹⁹)

高砂市(-,25.IX.1961,lex.;27.VII.1972,lex.;31.VIII.1976,lex.,岡本清¹⁹)

南淡町(阿万上町,25.IX.1965,-,藤平明³⁵:同,17.IX.1984,-,藤平明²²)

<今後記録される可能性のある種>

1. *Corgatha fusca* Tanaka (4019)

ハイイロシマコヤガ

シロスジシマコヤガによく似ているが、翅表は暗色で縁毛も暗色となり、紅色を帯びない。大阪市、坂出市、佐多岬で得られた個体をもとに記載されたが、極めて局地的で少ない。

2. *Araeopteron flaccida* Inoue (4028)

シロホソコヤガ

白色の地色に褐色鱗片を密布する。外横線は白色でほぼ直線状となる。マダラホソコヤガに似るが、後翅の白色線の内方に平行する二重の暗色条があることで区別できる。宮城、新潟県以西の本州と四国に分布する。箕面市から記録されており、兵庫県か

らも見つかると思われる。

3. *Araeopteron kurokoi* Inoue (4029)

クロモンホソコヤガ

伊豆半島以西の本州から九州にかけて分布する。大阪府箕面山で採集された個体によって記載された。夏から秋にかけて出現する。前種及び次種と同様、小型種であるがゆえに飛来しても見過ごされていることが多いと思われる。

4. *Araeopteron nebulosa* Inoue (4031)

ウスグロホソコヤガ

前翅は灰黄色で、斑紋は褐色を帯びる。直線状の白色線を表すことはない。関東、秋田以西の本州から九州まで分布する。大阪箕面市から記録されており、兵庫県でも見つかると思われる。

5. *Autoba trilinea* (Joannis) (4034)

ベニミスジコヤガ

田辺市、池田市、香川県五剣山で記録があるが、極めて局地的である。地衣類を食べるといわれている。

6. *Manoblemma cryptica* Yoshimoto (**)**

イガコヤガ

三重県上野市で採集された個体に基づいて記載された種で、大阪箕面市からも報告がある。

7. *Eublemma amasina* (Eversmann) (4035)

ベニチラシコヤガ

東北から九州にかけての内陸部に分布するが、局地的である。アザミ類を食べる。兵庫県からは記録がない。

8. *Eublemma cochylioides* (Guenée) (4036)

シラホシベニコヤガ

佐渡、伊豆半島以西の本州、四国、九州のほか、奄美大島、沖縄、宮古、南大東、西表の各島嶼から記録がある。兵庫県からは記録がない。

9. *Eublemma niasma* (Hampson) (**)**

ハイマダラコヤガ

瀬戸市、御在所岳湯ノ山、大竹市などで採集された個体に基づいて記載された^a。大阪府池田市で記録があり、兵庫県でも発見されると思われる。

10. *Honeyania ragusana* (Freyer) (4040)

ツマテンコヤガ

岩手以南の本州から九州、屋久島、沖縄、石垣、

西表から記録がある。やや局地的な分布をしており、兵庫県からは記録がないが、大阪箕面市から記録されている。

11. *Oruza submira* Sugi (4051)

アトテンクルマコヤガ

北海道から九州にかけての本土域と対馬に分布する。兵庫県からは記録がないが、大阪箕面市から記録がある。

12. *Shiraiia tripartita* (Leech) (4090)

ミイロコヤガ

新潟県津川町、櫻井市、福岡県田主丸町、対馬などで得られているが、局地的な分布をする。

13. *Ozana chinensis* (Leech) (4103)

ヤシリモンコヤガ

極めて稀な種で、大図鑑には静岡市、新潟県小出町、武生市が産地として紹介されているが、その後大阪府箕面市、岡山県、熊本県でも記録されている。

14. *Emmelia trabealis* (Scopoli) (4109)

キマダラコヤガ

北海道から九州にかけて分布は広いが、局地的な種であるという。

15. *Amyna punctum* (Fabricius) (4111)

クロコサビイロコヤガ

暖温帯域の蛾で、中部以南から九州、対馬、八丈島以北の伊豆諸島、屋久島、琉球列島に分布する。大阪箕面市からも記録があり、兵庫県でも発見される可能性が高い。

＜参考文献＞

- a : Ueda,K,1984, Bull. Kitakyushu Mus. nat. Hist. 5, p.91-113.
- b : Ueda,K,1984, Bull. Kitakyushu Mus. nat. Hist. 5, p.91-133.
- c : Ueda,1987, Bull. Kitakyushu Mus. nat. Hist. 6, p.1-117.
- d : 吉本,1999,蛾類通信202,p.23-30.

(TAKASHIMA AKIRA 姫路市審写2542-2)