

21-B. チョウ目・ガ類

現地調査では、特に高野名保子氏から格段の援助を受けた。また、板垣喜美子・金井忠夫・君島由紀・松村雄・多和田潤治・千葉衣子・千葉保昌・渡辺剛太郎・渡邊忠雄の各氏から御協力をいただいた。とちぎ昆虫愛好会会員の落合和泉・高野名保子の両氏には、多くの種類について同定の労を賜った。さらに、同じく樋口弘道氏からは、文献の御恵与を賜った。心より感謝申し上げる。

(1) チョウ目・ガ類の生息状況

栃木県内からは、落合（2003）により 54 科 2,379 種のガ類が記録されている（ミノガ科の総数は 8 種が正しいが、文献の確認種一覧表では 7 種と誤植されている）。

本調査では、文献記録を含め 36 科 788 種が確認され、このうち 4 種は、栃木県初記録種であった（表Ⅶ-21-B-(1)-1）。また、文献記録のみの種が 23 科 463 種である（表Ⅶ-21-B-(1)-1）。この結果、西那須野・塩原地区からは栃木県産ガ類のうち、約 33%の生息が記録されたことになる。

栃木県内は、ガ類相が豊かである。落合（2003）以降にも、県内未記録の種が追加されている。

近年になって隣接する那須町において、那須御用邸付属地の綿密な動植物調査が実施された。この中で「蛾類」は、12 種類の栃木県初記録種が確認（落合他：2009）された。また「小蛾類」は、36 科 728 種が確認（有田他：2009）され、日本未記録の 7 種を含めその大半の科と種が栃木県初記録であったと述べられている。以上のように新知見が続々と集積されている。

調査地内でも気候・植生・地形などの環境に共通点があることから、御用邸付属地と同様なガ類相が期待され、今後の更なる調査が望まれる。

【表Ⅶ-21-B-(1)-1 チョウ目・ガ類の科別種数一覧】

科名※	本調査地の生息種	調査確認	(文献記録のみ)	科名※	本調査地の生息種	調査確認	(文献記録のみ)
マガリガ科	4	4		トガリバガ科	14	5	(9)
ボクトウガ科	1	1		シヤクガ科	179	75	(104)
ハマキガ科	48	10	(38)	アゲハモドキガ科	2	2	
ヒロズコガ科	4	3	(1)	フタオガ科	3	2	(1)
ホソガ科	1	1		イカリモンガ科	1	1	
スガ科	4	1	(3)	カレハガ科	4	2	(2)
スカシバガ科	3	3		オビガ科	1		(1)
ハマキモドキガ科	1		(1)	カイコガ科	1	1	
マルハキバガ科	3	1	(2)	イボタガ科	1	1	
キバガ科	6	1	(5)	ヤママユガ科	2	2	
シンクイガ科	2		(2)	スズメガ科	12	10	(2)
マダラガ科	4	4		シヤチホコガ科	43	16	(27)
イラガ科	8	2	(6)	ドクガ科	11	2	(9)
セセリモドキガ科	1	1		ヒトリガ科	21	13	(8)
マドガ科	6	4	(2)	コブガ科	9		(9)
メイガ科	111	59	(52)	カノコガ科	1	1	
トリバガ科	3	3		ヤガ科	257	86	(171)
カギバガ科	13	6	(7)	トラガ科	3	2	(1)
				計	36科	788種	325種 (463)種

※科の分類と配列は落合（2003）に準じた。

今回は便宜上、落合（2003）のまとめを基本に概要を述べる。

調査地内の平野部は植生が単調なため、樹林帯と草地在りモザイク状に混生する環境以外では確認種は少ない。一方で山地帯では豊かな植物相に支えられ、多くの種類が確認されている。以下に代表的な確認種の生息状況について概観する。

ガ類の多くは夜行性であるが、昼行性の種も少なくはない。スカシバガ科の仲間はハチ類に姿と行動がよく似ており、擬態の好例として知られており、晴天の日中よく飛び回る。調査地内では、キタスカシバ・コシアカスカシバ・オオモボトスカシバの 3 種類が現地調査で確認されているが、

いずれも分布は局地的で個体数も少ない。

マダラガ科のホタルガ・シロシタホタルガも日中よく見かけるが、日没寸前の薄暮時に飛ぶことも多い。特にシロシタホタルガは、飛翔中に後翅の白斑が目立ち大変美しい。ホタルガは幼虫の食樹がヒサカキであるため、食樹が植栽されている人家周辺や社寺・祠の周辺で発生することが多い。ブドウスカシクロバは幼虫がブドウ類を食樹とし、ブドウの害虫として知られている。老熟幼虫で越冬し、翌春蛹化して6月頃羽化する。塩原地区の山地帯には個体数が多く、特に大沼周辺では草地環境に多産する。

セセリモドキガ科のニホンセセリモドキは、早春4月頃の山間溪流などで観察(2009年4月16日、1ex. 高野名保子)されるが、個体数は少ない。本種は7月に羽化するが、その後活動することなく越冬し、翌春になってから活動し始めることが知られている。

シャクガ科にも昼行性の種が少なからず含まれ、トンボエダシャク・ウメエダシャク・ヒョウモンエダシャクなどは観察される機会が多い。特にウメエダシャクは人家の庭に植栽されたウメでも度々発生し、住宅街で群飛することもある。

アゲハモドキガ科の成虫は、その名のとおり美しい色彩斑紋の種が多い。アゲハモドキは、アゲハチョウ科に属する有毒なジャコウアゲハに擬態することで知られる。日中よく飛び回るが、夜間灯火へ飛来することもある。本種の幼虫はミズキやヤマボウシを食樹としている。蠟状物質をまとった特異な姿を、人家の庭や街路樹で観察できることもある。キンモンガは黒色と薄黄色の鮮やかな色彩斑紋で、日中飛ぶことから一般にはチョウ類の一種と見間違えられることが多い。

イカリモンガ科のイカリモンガは、幼虫がシダ植物のイノデを食草としている。平野部から山地にまで広く分布し、日中に様々な花から吸蜜する。成虫で越冬するため早春から観察される。

スズメガ科のオオスカシバやハウジャク類も、日中よく目にするガ類である。オオスカシバは幼虫の食樹がクチナシのため、人家周辺や公園あるいは車道沿いなどからも発生する。ハウジャク類は日中に各種の草本類の花で、ホバリングしながら吸蜜する姿が目立つ。

カノコガ科のカノコガは幼虫がタンポポ類を食草とし、平野部から低山地を中心に広く分布している。5~6月と8~9月に年2回発生することから、観察できる機会が多い。腹部が黒色と黄色の縞模様を呈し、ハチ類に擬態していると考えられている。

トラガ科のトラガ・コトラガも強い昼行性を示す。特にトラガは5月上~下旬にキイチゴ類の花で盛んに吸蜜し、平野部から山地にまで広く分布し観察できる機会が多い。

一方で夜行性のガ類は非常に多い。代表的なグループを見ると、メイガ科は小型の種類が多い。幼虫は、各々の種類がほぼ決まった植物類の茎や葉、根に潜行して摂食する。調査地内からはホンバヤマメイガ・トウホクヤマメイガ・ヒラノヤマメイガ・クロスジツトガ・マエアカスカシノメイガなどが確認された。

シャクガ科も多くの種類が夜間に灯火へ飛来し、体と比較して翅の面積が大きい種類が多い。幼虫は「尺取虫」と呼ばれ、一般にも知名度が高い。調査地内からはツバメアオシャク・クロテントビヒメシャク・モンウスキヒメシャク・シロコバネヒメシャク・チャオビコバネヒメシャク・クロオビシロナミシャク・ヨスジナミシャクなど、非常に多くの種が確認されている。同科の中には、多くの昆虫類が休眠している冬季に活動する、フユシャクと呼ばれるグループがある。この仲間ではメスの翅が縮小または消失しており飛翔できない。ほとんどが夜行性で、日没とともに飛翔を始めるタイプが最も普通に見られとされる。調査地内からチャバネフユシャクが確認(2009年2月11日、1♀、松村雄)された。本種も日没後早い時間に活動を始めるが、配偶行動はかなり時間が経過してから起こるとされる。

シャチホコガ科は、他の科に比べて幼虫の形態の違いが大きい。一般には尾脚が縮小する傾向があり、中には歩行や把握の機能を失っている種類もある。幼虫は全て木本類に依存し、一部の種類を除いて、ほぼ特定の広葉樹を食樹としている。科名の「シャチホコ」とは、静止する幼虫の姿を天守閣の「鯨鯨(しゃちほこ)」に見立てたものである。調査地内では、シャチホコガ・ニッコウシャチホコ・ギンシャチホコ・ユミモンシャチホコなどが、塩原地区の低山地から山地を中心に確認

されている。

ヤガ科は小型から大型の種類まで、非常に多様な形態を擁するグループである。その多くが夜行性で、灯火によく飛来する。調査地内では、山地帯を中心としてキクビゴマケンモン・サクラケンモン・ニッコウケンモン・オオホソアオバヤガや、後翅に鮮やかな色彩斑紋を装っているカトカラ属 *Catocala* のベニシタバ・シロシタバ・ヒメシロシタバ・アサマキシタバ・キシタバなど非常に多くの種が確認された。フクラスズメは幼虫がカラムシ・コアカソなどイラクサ科植物を食草とする。平野部から低山地を中心に、7~8月と10月の年2回発生する。2化目の個体は成虫で越冬し、木造の家屋や倉庫には時に非常に多くの個体が、越冬のため潜入することがある。

調査地内からは県内では確認例が少ない種類や、県内初記録の種類も確認されている。以下にその種類を列挙する。落合(2003)は、塩原地区の山地では過去に放牧が行われていたため、「草原や牧場的な環境」で発生するガ類が温存されているのが特徴の一つと述べている。分布が限られ注目される種類として、ヤガ科のギンモンセダカモクメ・シロミミチビヨトウ・ヒメキイロヨトウ・ヒメシロシタバを挙げている。さらに塩原地区の山間部からはモミ林に依存するタカオキリガや、県西部の山地帯では確認例の少ないオオモクメシャチホコを記録している。

調査地内では、記録の少ない大型種としてオオゴマダラエダシヤク・イボタガ・アサマキシタバの3種が確認された。このうちオオゴマダラエダシヤクは西那須野地区の人家の庭先で確認(永田町、2007年5月22日、1♂、渡辺剛太郎)されている。同地点には幼虫の食樹となるカキが植栽されていることから、その後注意を払っているが現在まで追認記録はない。本記録は塩谷町(末本：2000)について、県内2例目の確認となる。

イボタガは塩原地区の山地帯で、地上に静止していた個体が確認(中塩原、2007年5月11日、1♀、松村雄)された。本種は早春に発生する大型のガ類で、幼虫の食樹はイボタ・トネリコ類などモクセイ科の樹木とされる。平野部から山地にいたるまで散発的に記録されているが、県内での記録は少ない種類である。

アサマキシタバは夜間に、灯火へ飛来した個体が確認(関谷、2006年6月27日、1ex、高野名保子)された。他のカトカラ属 *Catocala* と比較して出現期が早いいためか、県内での記録はかなり少ない種類である。幼虫の食樹はミズナラやコナラとされる。

今回の現地調査では、落合の同定により県内初記録の種も確認された。フタモンハマキホソガ(折戸、2007年5月5~12日、1ex)・ウスムジヒゲナガマルハキバガ(大沼、2008年6月6~15日、2ex)・オオモモブトスカシバ(永田町、1995年8月5日、1ex、山村剛)・ヒメシマヨトウ(下塩原、2007年8月27日~9月3日、1ex)の4種である。このうちウスムジヒゲナガマルハキバガ・フタモンハマキホソガ・ヒメシマヨトウの3種は、松村雄がマレーズトラップ法によって確認した。トラップの捕集容器内に、通常はアルコール類を注入するが、松村はバボナ(蒸散性殺虫成分のジクロロボスを練りこんだ樹脂テープ)を代用し鱗粉の脱落防止に成功し、同定可能な試料を得た。

オオモモブトスカシバは、市街地に位置する人家の庭先で、飛翔中の個体が確認された。

(2) 保全すべき種

ここでは3種を選定した。しかし、西那須野・塩原地区に生息するガ類には栃木県内の分布状況を勘案すると、他にも「保全すべき種」に相当する種が確認されている。この点には十分留意していただきたい。なお、各種の国内分布や生態などの解説の一部は井上寛他(1992)に拠った。

また、「環境省レッドリスト(2007)」及び「レッドデータブックとちぎ(2005)」で選定されている種類は、種名のあとにカテゴリーを示した。

①オオモモブトスカシバ(スカシバガ科) 環境省：一、栃木県：一

北海道、本州、四国、九州(含：対馬)、奄美大島に分布する。後脚には金色及び黒色の毛を密生している。幼虫はカラスウリの茎の中に潜入し虫瘤を造るとされ、成虫は夏季に発生する。

調査地内では、西那須野地区の永田町で、県内から初記録(データは前掲)された。今後早急に

分布状況や生態についての、綿密な調査が必要である。

②キタバコガ（ヤガ科） 環境省：－、栃木県：－

北海道、本州、四国、九州（含：対馬）に分布する。いずれの地域でも、個体数は多くないとされる。幼虫はタバコの葉の害虫として知られる。

調査地内では、西那須野地区の千本松地内で確認（1968年8月1日、1♂、落合和泉）された古い記録が唯一である。なお、黒磯地区にも生息地（寺子、1996年9月18日、1ex、吉松慎一）が知られている。県内では他に今市市（現、日光市）から記録されている。

調査地内では、現在タバコの栽培自体が減少しており、本種の発生条件は悪化している。今後早急に分布状況や生態についての、綿密な調査が必要である。

③ヒメシロシタバ（ヤガ科） 環境省：－、栃木県：準絶滅危惧

北海道、本州に分布する。幼虫はカシワを食樹とするため、産地は限られるとされる。調査地内では、塩原地区の新湯で確認（1974年8月13日、1♂、落合和泉）された記録が唯一である。県内では他に、隣接する那須町守子から確認（1996年8月18日、1♀、落合和泉）されているだけの希産種である。

調査地内では、塩原地区の山地帯にカシワが局地的ながら生育しており、新たな産地が追加される可能性もある。今後早急に分布状況や生態についての、綿密な調査が必要である。

（3）注目すべき種

注目すべき種は選定しなかったが、それに相当すると判断される種については、生息状況の項で概要を述べた。

（文責：渡辺 剛）

【目録】

※科の分類、科・種の配列、和名・学名は、概ね落合（2003）に準じた。なお、一部の種は、環境庁自然保護局野生生物課編（1995）を引用した。

※生息確認種と生息エリアは、今回の現地調査結果及び高野名保子氏からの寄贈標本と提供いただいたデータ、さらに那須野が原博物館所蔵の標本に基づいた。

※筆者らが未確認の種については、文献記録から引用した。

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
チョウ目・ガ類						
マガリガ科	キオビクロヒゲナガ	<i>Nemohpora umbripennis</i> Stringer			○	
	ホソフタオビヒゲナガ	<i>Nemophora trimetrella</i> Stringer				○
	ツマモンヒゲナガ	<i>Nemophora ochsenheimarella</i> (Hübner)			○	○
	ウスベニヒゲナガ	<i>Nemophora staudingerella</i> (Chistoph)				○
ボクトウガ科	ゴマフボクトウ	<i>Zeuzera multistrigata</i> Moore			○	
ハマキガ科	ウスアミメトビハマキ	<i>Pandemis corylana</i> (Fabricius)				□*1
	アカトビハマキ	<i>Pandemis cinnamomeana</i> (Treitschke)				□*1
	ウストビハマキ	<i>Pandemis chlorograpt</i> Meyrick				□*1
	カタカケハマキ	<i>Archips capsigeranus</i> (Kennel)				□*1
	オオアトキハマキ	<i>Archips ingentanus</i> (Christoph)				○
	タテスジハマキ	<i>Archips pulcher</i> (Butler)			○	
	クロカクモンハマキ	<i>Archips endoi</i> Yasuda				□*1
	トビモンコハマキ	<i>Argyrotaenia congruentana</i> (Kennel)				□*1
	コホソスジハマキ	<i>Argyrotaenia angustilineata</i> (Walsingham)			○	
	ホシオビハマキ	<i>Goegerpa stenochorda</i> (Diakonoff)				□*1
	ウスグロフユハマキ	<i>Kawabeia nigricoler</i> Yasuda & Kawabe				□*1
	ギンスジクロハマキ	<i>Spatalistis bifasciana</i> (Hubner)			○	
	スジエグリハマキ	<i>Acleris issikii</i> Oku				□*1
	スジグロハマキ	<i>Acleris nigrilineana</i> Kawabe				□*1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ハマキガ科)	チャモンシロハマキ	<i>Acleris placata</i> (Meyrick)				○
	ナラコハマキ	<i>Acleris perfundana</i> Kuznetzov				<input type="checkbox"/> *1
	ニレハマキ	<i>Acleris boscana</i> (Fabricius)				<input type="checkbox"/> *1
	ゴマフテングハマキ	<i>Acleris longipalpana</i> (Snellen)				<input type="checkbox"/> *1
	ギンヨスジハマキ	<i>Croesia leechi</i> (Walsingham)				<input type="checkbox"/> *1
	ネウスハマキ	<i>Croesia conchyloides</i> (Walsingham)				<input type="checkbox"/> *1
	モトキハマキ	<i>Croesia uscotogata</i> (Walsingham)		○		
	ツママルモンヒメハマキ	<i>Eudemis profundana</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	オオヤナギサザナミヒメハマキ	<i>Saliciphaga caesia</i> (Kuznetzov)				<input type="checkbox"/> *1
	オオサザナミヒメハマキ	<i>Hedya iornata</i> (Walsingham)				<input type="checkbox"/> *1
	グミツマジロヒメハマキ	<i>Apotomis geminate</i> (Walsingham)				<input type="checkbox"/> *1
	コモンギンスジヒメハマキ	<i>Olethreutes subtilana</i> (Falkovitsh)				<input type="checkbox"/> *1
	ナミスジキヒメハマキ	<i>Hedya subretracta</i> (Kawabe)				<input type="checkbox"/> *1
	ナツハゼヒメハマキ	<i>Olethreutes moderata</i> Falkovitsh				<input type="checkbox"/> *1
	スイカズラホソバヒメハマキ	<i>Lobesia cocophaga</i> Falkovitsh				<input type="checkbox"/> *1
	カギバヒメハマキ	<i>Ancylis nemorana</i> (Kawabe)				<input type="checkbox"/> *1
	ウススジアカカギバヒメハマキ	<i>Ancylis obtusana</i> (Haworth)				<input type="checkbox"/> *1
	リンゴシロヒメハマキ	<i>Spilonota ocellana</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	シロヒメシンクイ	<i>Spilonota albicana</i> (Motschulsky)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒカゲヒメハマキ	<i>Hikagehamakia albiguttata</i> Oku				<input type="checkbox"/> *1
	ヒロオビヒメハマキ	<i>Epinotia bicolor</i> (Walsingham)		○		
	ニレコヒメハマキ	<i>Eepinotia ulmicola</i> Kuznetzov				<input type="checkbox"/> *1
	ムモンハイイロヒメハマキ	<i>Gypsonoma holocrypta</i> (Meyrick)				<input type="checkbox"/> *1
	ニセマツアカヒメハマキ	<i>Rhyacionia pinivorana</i> (Zeller)				○

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ハマキガ科)	コツマキクロヒメハマキ	<i>Hendecaneura apicipictum</i> Walsingham				<input type="checkbox"/> *1
	バラシロヒメハマキ	<i>Notocelia rosaecolana</i> (Doubleday)				<input type="checkbox"/> *1
	ヨモギネムシガ	<i>Epiblema foenella</i> (Linnaeus)				○
	クロウンモンヒメハマキ	<i>Epiblema inconspicua</i> (Walsingham)				<input type="checkbox"/> *1
	プライヤヒメハマキ	<i>Epiblema pryerana</i> (Felder et Rogenhofer)			○	○
	アザミスソモンヒメハマキ	<i>Eucosma cana</i> (Haworth)				<input type="checkbox"/> *1
	ヤマツツジマダラヒメハマキ	<i>Rhopobota kaempferiana</i> Oku				<input type="checkbox"/> *1
	オクヘリホシヒメハマキ	<i>Dichrorampha okui</i> Komai				<input type="checkbox"/> *1
	オオアシプトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia yasudai</i> Kawabe				<input type="checkbox"/> *1
	ニセマメサヤヒメハマキ	<i>Matsumuraeses falcana</i> (Walsingham)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒロズコガ科	アトモンヒロズコガ	<i>Morphaga bucephala</i> (Snellen)		○	
マエモンヒロズコガ		<i>Dinica endochrysa</i> Meyrick				<input type="checkbox"/> *1
クロクモヒロズコガ		<i>Psecadioides asperses</i> Butler		○		<input type="checkbox"/> *1
モトキメンコガ		<i>Opogona thiadelta</i> Meyrick				○
ホソガ科	フタモンハマキホソガ	<i>Caloptilia geminata</i> Kumata			○	
スガ科	シロスジクチブサガ	<i>Ypsolopha strigosas</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ニシキギスガ	<i>Yponomeuta kanaiellus</i> Matsumura				<input type="checkbox"/> *1
	オオボシハイスガ	<i>Yponomeuta anatolicus</i> Stringer			○	
	ツルマサキスガ	<i>Yponomeuta mayumivorellus</i> Matsumura				<input type="checkbox"/> *1
スカシバガ科	キタスカシバ	<i>Sesia yezoensis</i> (Hampson)				○
	コシアカスカシバ	<i>Seaia scribai</i> (Bartel)				○
	オオモモフトスカシバ	<i>Melittia bombiformis</i> (Stoll)	○			
ハマキモドキガ科	ニセリングハマキモドキ	<i>Choreutis pariana</i> (Clerck)				<input type="checkbox"/> *1
マルハキバガ科	イヌエンジュヒラタマルハキバガ	<i>Agonopterix pallidior</i> (Stringer)				<input type="checkbox"/> *1
	クロモンベニマルハキバガ	<i>Schiffermuelleria imogena</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	ウスムジヒゲナガマルハキバガ	<i>Carcina homomorpha</i> Meyrick				○

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
キバガ科	ナラクロオビキバガ	<i>Telphusa incognitella</i> Chambers			○	
	カギツマシマキバガ	<i>Polyhymno obliquata</i> (Matsumura)				<input type="checkbox"/> *1
	サクラキバガ	<i>Anacampsis anisogramma</i> Meyrick				<input type="checkbox"/> *1
	クロクモシロキバガ	<i>Ethmiopsis tegulifera</i> (Meyrick)				<input type="checkbox"/> *1
	クルミオオフサキバガ	<i>Gaesa sparsella</i> (Christoph)				<input type="checkbox"/> *1
	キイロオオフサキバガ	<i>Gaesa okadai</i> Moriuti				<input type="checkbox"/> *1
シンクイガ科	クロボシシロオオシンクイ	<i>Heterogymna ochrogramma</i> Meyrick				<input type="checkbox"/> *1
	コブシロシンクイ	<i>Meridarchis excise</i> (Walsingham)				<input type="checkbox"/> *1
マダラガ科	ホタルガ	<i>Pidorus atratus</i> Butler		○		
	シロシタホタルガ	<i>Neochalcusia remota</i> (Walker)		○		
	キスジホソマダラ	<i>Artona gracillis</i> (Walker)			○	
	ブドウスカシクロバ	<i>Illiberis tenuis</i> (Butler)			○	○
イラガ科	クロマダライラガ	<i>Mediocampa speciosa</i> (Inoue)				<input type="checkbox"/> *1
	ナシイラガ	<i>Narosoideus flavidorsalis</i> (Staudinger)			○	<input type="checkbox"/> *1
	テングイラガ	<i>Microleon longipalpis</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	アカイラガ	<i>Phrixolepia sericea</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	ウスムラサキイラガ	<i>Austrapoda hepatica</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ムラサキイラガ	<i>Austrapoda denlata</i> (Oberthür)			○	
	クロシタアオイラガ	<i>Porasa sinica</i> (Moore)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒロズイラガ	<i>Naryciodes posticalis</i> Matsumura				<input type="checkbox"/> *1
セセリモドギガ科	ニホンセセリモドギ	<i>Hyblaea fortissima</i> Butler			○	
マドガ科	マドガ	<i>Thyris usitata</i> Butler			○	
	アカジママドガ	<i>Striglina cancellata</i> (Christoph)				○
	マダラマドガ	<i>Rhodneura vittula</i> Guenée				<input type="checkbox"/> *1
	チビマダラマドガ	<i>Rhodoneura erecta</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスマダラマドガ	<i>Rhodneura hyphaema</i> (West)		○		
	ハソオビマドガ	<i>Pyrinioides aureus</i> Butler				○
メイガ科	ヒトスジオオメイガ	<i>Scripophaga lineata</i> (Butler)			○	
	イッテンオオメイガ	<i>Scirpophaga incertulas</i> (Walker)			○	
	ホソバヤマメイガ	<i>Scoparia isochroalis</i> Hampson				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(メイガ科)	トウホクヤマメイガ	<i>Eudonia tohokuensis</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ヒラノヤマメイガ	<i>Eudonia hiranoi</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ミヤマエグリツトガ	<i>Glaucocaris vermeeri</i> Bleżński				<input type="checkbox"/> *1
	ウスクロスジツトガ	<i>Chrysoteuchia diplogramma</i> (Zeller)				<input type="checkbox"/> *1
	テンスジツトガ	<i>Chrysoteuchia distinctella</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	クロスジツトガ	<i>Flavocrambus striatellus</i> (Leech)				○
	フタモンキニセノメイガ	<i>Evergestis junctalis</i> (Warren)				<input type="checkbox"/> *1
	シロテンノメイガ	<i>Diathrausta brevifascialis</i> (Wileman)				<input type="checkbox"/> *1
	コガタシロモンノメイガ	<i>Piletocera sodalis</i> (Leech)			○	
	ハナダカノメイガ	<i>Camptomastix hisbonalis</i> (Walker)				<input type="checkbox"/> *1
	ミツテンノメイガ	<i>Mabra charoniaris</i> (Walker)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ゴマダラノメイガ	<i>Pycnarmon lactiferalis</i> (Walker)				<input type="checkbox"/> *1
	クロオビノメイガ	<i>Pycnarmon pantherata</i> (Butler)				○
	ウスムラサキノメイガ	<i>Agrotera memorelis</i> (Scopoli)			○	
	クロウスムラサキノメイガ	<i>Agrotera posticalis</i> Wileman			○	○
	フタマタノメイガ	<i>Pagyda arbiter</i> (Butler)			○	
	マタスジノメイガ	<i>Pagyda quinquelineata</i> Hering				<input type="checkbox"/> *1
	ヨスジノメイガ	<i>Pagyda quadrilineata</i> Butler			○	○
	コブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis medinalis</i> (Guenée)				<input type="checkbox"/> *1
	シロヒトモンノメイガ	<i>Analthes semitritalis</i> Lederer			○	
	クロスジノメイガ	<i>Tyspanodes striata</i> (Butler)			○	<input type="checkbox"/> *1
	クロフキノメイガ	<i>Nacoleia sibirialis</i> (Millière)				<input type="checkbox"/> *1
	イノウエノメイガ	<i>Nacoleia inouei</i> Yamanaka				<input type="checkbox"/> *1
	ハイイロホソバノメイガ	<i>Metasia coniotalis</i> Hampson				<input type="checkbox"/> *1
	シロアシクロノメイガ	<i>Omiodes tristrialis</i> (Bremer)			○	○
	マエウスキノメイガ	<i>Omiodes indicata</i> (Fabricius)			○	
	クロミスジノメイガ	<i>Hedylapta similis</i> (Moore)				○
	キバラノメイガ	<i>Omiodes noctescens</i> Moore				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(メイガ科)	クロズノメイガ	<i>Goniorhynchus exemplaris</i> Hampson			○	
	クロヘリキノメイガ	<i>Goniorhynchus butyroza</i> (Butler)		○	○	□*1
	ヘリジロキンノメイガ	<i>Paliga auratalis</i> (Warren)		○		
	オオキノメイガ	<i>Botyodes principalis</i> Leech				□*1
	クロスジキンノメイガ	<i>Pleuroptya balteana</i> (Fabricius)			○	
	シロハラノメイガ	<i>Pleuroptya deficiens</i> (Moore)			○	□*1
	ヨツメノメイガ	<i>Pleuroptya quadrimaculalis</i> (Kollar)				□*1
	タイワンモンキノメイガ	<i>Syllepte taiwanalis</i> Sibuya			○	○
	クロヘリノメイガ	<i>Syllepte fuscomarginalis</i> (Leech)				○
	オオツチイロノメイガ	<i>Syllepte fuscoinvalidalis</i> (Yamanaka)				□*1
	ホソオビツチイロノメイガ	<i>Syllepte pallidinotalis</i> (Hampson)				□*1
	マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i> (Bremer)			○	○
	ヨツボシノメイガ	<i>Talanga quadrimaculalis</i> (Bremer & Grey)				□*1
	スカシノメイガ	<i>Glyphodes pryeri</i> Butler			○	□*1
	ツマグロシロノメイガ	<i>Polythlipta liquidalis</i> Leech			○	□*1
	セスジノメイガ	<i>Sinibotys evenoralis</i> (Walker)			○	
	ヒメセスジノメイガ	<i>Sinibotys obliquilinealis</i> Matsumura			○	□*1
	マメノメイガ	<i>Maruca vitrata</i> (Fabricius)			○	□*1
	シロテンウスグロノメイガ	<i>Bradina atopalis</i> (Walker)			○	
	モンウスグロノメイガ	<i>Bradina geminalis</i> Caradja			○	○
	マエキノメイガ	<i>Herpetogramma rudis</i> (Warren)			○	○
	ウスオビクロノメイガ	<i>Herpetogramma fuscens</i> (Warren)				□*1
	クロフキマダラノメイガ	<i>Herpetogramma moderatalis</i> (Christoph)				□*1
	キモンウスグロノメイガ	<i>Herpetogramma</i> (Butler)			○	□*1
	コキモンウスグロノメイガ	<i>Herpetogramma pseudomagna</i> Yamanaka			○	

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(メイガ科)	モンキクロノメイガ	<i>Herpetogramma luctuosalis</i> (Guenée)			○	○
	シロアヤヒメノメイガ	<i>Diasemia reficularis</i> (Linnaeus)				□*1
	オオモンシロルリノメイガ	<i>Uresiphita dissipatalis</i> (Lederer)				□*1
	シュモンノメイガ	<i>Uresiphita suffsalis</i> (Warren)				□*1
	ミカエリソウノメイガ	<i>Pronomis delicatalis</i> (South)				□*1
	キイロノメイガ	<i>Perinephela lancealis</i> (Denis & Schiffermüller)			○	
	フチグロノメイガ	<i>Paratalanta ussurialis</i> (Bremer)			○	
	キイロフチグロノメイガ	<i>Paratalanta taiwanensis</i> Yamanaka				□*1
	ウスジロキノメイガ	<i>Ostrinia latipennis</i> (Warren)				□*1
	ウスマルモンノメイガ	<i>Udea lugubralis</i> (Leech)				□*1
	ウスグロマルモンノメイガ	<i>Udea stationalis</i> (Wileman)				□*1
	ウドノメイガ	<i>Udonomeiga vicinalis</i> (South)			○	
	ウスオビクロチビノメイガ	<i>Pyrausta fuliginata</i> Yamanaka				□*1
	トモンノメイガ	<i>Pyrausta limbata</i> (Butler)				□*1
	カクモントビノメイガ	<i>Pyrausta chrysitis</i> Butler				□*1
	ウンモンシロノメイガ	<i>Togabotys fuscolineatalis</i> Yamanaka				□*1
	ヒトツメオオシロヒメシャク	<i>Problepsis superans</i> (Butler)				○
	ウスオビキノメイガ	<i>Microstega jessica</i> (Butler)				□*1
	ヒメトガリノメイガ	<i>Anania verbascalis</i> (Denis & Schiffermüller)			○	
	ウスヒメトガリノメイガ	<i>Anania alboverbascalis</i> Yamanaka				□*1
	クロヒメトガリノメイガ	<i>Anania egentalis</i> Christoph			○	
	シロモンクロノメイガ	<i>Anania funebris</i> (Ström)				□*1
	ゼニガサミズメイガ	<i>Parthenodes bifurcalis</i> Wileman				□*1
	アトモンミズメイガ	<i>Nymphicula saigusai</i> Yosiyasu			○	
	マエグロツヅリガ	<i>Cataprosopus monstrosua</i> Butler				□*1
	オオフトメイガ	<i>Salma amica</i> (Butler)			○	

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(メイガ科)	クロフトメイガ	<i>Termioptycha nigrescens</i> (Warren)				<input type="checkbox"/> *1
	ナカジロフトメイガ	<i>Termioptycha margarita</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ナカムラサキフトメイガ	<i>Lista ficki</i> (Christoph)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ネアオフトメイガ	<i>Orthaga onerata</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	アオフトメイガ	<i>Orthaga olivacea</i> (Warren)			○	
	トビイロシマメイガ	<i>Hypsopygia regina</i> (Butler)			○	○
	カシノシマメイガ	<i>Pyralis farinalis</i> (Linnaeus)				○
	ギンモンシマメイガ	<i>Pyralis regalis</i> (Denis & Schiffermüller)			○	<input type="checkbox"/> *1
	シロモンシマメイガ	<i>Pyralis albiguttata</i> Warren			○	<input type="checkbox"/> *1
	トビイロフタスジシマメイガ	<i>Stemmatophora valida</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	マエモンシマメイガ	<i>Tegulifera bicoloralis</i> (Leech)			○	○
	ヒメアカシマメイガ	<i>Bostra nanalis</i> (Wileman)			○	
	フタスジシマメイガ	<i>Orthopygia glaucinalis</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	クシヒゲシマメイガ	<i>Sybrida apporoximans</i> (Leech)			○	
	キベリトガリメイガ	<i>Endotricha minialis</i> Fabricius			○	
	ナカキチビマダラメイガ	<i>Pseudocadra cuprotaeniella</i> (Christoph)			○	
	トビスジマダラメイガ	<i>Patagoniodes nipponellus</i> (Ragonot)				<input type="checkbox"/> *1
	ナカアカスジマダラメイガ	<i>Nephopterix bicolorella</i> Leech			○	
	ネアカマダラメイガ	<i>Elasmopalpus bipartitellus</i> (Leech)			○	
	ナシモンクロマダラメイガ	<i>Conobathra bellulella</i> (Ragonot)				<input type="checkbox"/> *1
	アカフマダラメイガ	<i>Conobathra ferruginella</i> Wileman			○	
	マツノシンマダラメイガ	<i>Dioryctria sylvestrella</i> (Ratzeburg)			○	
	マツノマダラメイガ	<i>Dioryctria abietella</i> (Denis & Schiffermüller)			○	
	トビネマダラメイガ	<i>Acrobasis hollandella</i> (Ragonot)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒゲブトマダラメイガ	<i>Spatulipalpia albistrialis</i> Hampson				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(メイガ科)	シロスジクロマダラメイガ	<i>Metriostola infausta</i> (Ragonot)		○		
	ウスアカモンクロマダラメイガ	<i>Ceroprepes ophthalmicella</i> (Christoph)				<input type="checkbox"/> *1
	スジグロマダラメイガ	<i>Coroprepes nigrolineatella</i> Sibuya				<input type="checkbox"/> *1
	ウスアカネマダラメイガ	<i>Ceroprepes patriciella</i> Zeller				<input type="checkbox"/> *1
トリバガ科	トキンソウトリバ	<i>Platyptilia taprobanes</i> Felder				○
	ヨモギトリバ	<i>Leioptilus lienigianus</i> (Zeller)				○
	シロカマトリバ	<i>Leioptilus albidactylus</i> (Yano)				○
カギバガ科	マエキカギバ	<i>Agnidra scabiosa</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	オガサワラカギバ	<i>Microblepsis acuminata</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメハイイロカギバ	<i>Pseudalbara parvula</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	ヤマトカギバ	<i>Nordstromia japonica</i> (Moore)		○		
	エゾカギバ	<i>Nordstromia grisearia</i> (Staudinger)				○
	ウスオビカギバ	<i>Sabra harpagula</i> (Esper)				<input type="checkbox"/> *1
	オビカギバ	<i>Drepana curvatula</i> (Borkhausen)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ギンモンカギバ	<i>Callidrepana patrana</i> (Moore)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスイロカギバ	<i>Callidrepana palleola</i> (Motschulsky)				<input type="checkbox"/> *1
	ヨスジシロカギバ	<i>Ditrigona quinquelineata</i> (Leech)		○		<input type="checkbox"/> *1
	マダラカギバ	<i>Callicilix abraxata</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	ヒトツメカギバ	<i>Auzata superba</i> (Butler)	○		○	<input type="checkbox"/> *1
	アシベニカギバ	<i>Oreta pulchripes</i> Butler		○		
	トガリバガ科	ナガトガリバ	<i>Euparyphasma maxima</i> (Leech)			
ウスベニトガリバ		<i>Monothyatira pryeri</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
アヤトガリバ		<i>Habrosyne pyritoides</i> (Hufnagel)			○	
ウスベニアヤトガリバ		<i>Habrosyne dieckmanni</i> (Graeser)				<input type="checkbox"/> *1
ヒメウスベニトガリバ		<i>Habrosyne aurorina</i> (Butler)		○		
オオバトガリバ		<i>Tethea ampliata</i> (Butler)				○
ホソトガリバ		<i>Tethea octogesima</i> (Butler)		○		
オオマエベニトガリバ		<i>Tethea consimilis</i> (Warren)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(トガリバガ科)	ギンモントガリバ	<i>Parapsestis argenteopicta</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスジロトガリバ	<i>Parapsestis albida</i> Suzuki				<input type="checkbox"/> *1
	タケウチトガリバ	<i>Betapsestis umbrosa</i> Wileman				<input type="checkbox"/> *1
	クラマトガリバ	<i>Sugitaniella kuramana</i> Matsumura				<input type="checkbox"/> *1
	マユミトガリバ	<i>Neoploca arctipennis</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ナミスジトガリバ	<i>Mesopsestis undosa</i> (Wileman)				<input type="checkbox"/> *1
シャクガ科	コアヤシャク	<i>Pingasa pseudoterpnaria</i> (Guenée)				<input type="checkbox"/> *1
	オオアヤシャク	<i>Pachyodes superans</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスアオシャク	<i>Dindica virescens</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	オオシロオビアオシャク	<i>Geometra papilionaria</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	チズモンアオシャク	<i>Maxates ambigua</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	アトヘリアオシャク	<i>Aracima muscosa</i> Butler				○
	ウスキヒメアオシャク	<i>Jodis urosticta</i> Prout			○	
	ヒロバツバメアオシャク	<i>Maxates illiturata</i> (Walker)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスハラアカアオシャク	<i>Chlorissa macrotyro</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ナミスジコアオシャク	<i>Idiochlora ussriaria</i> (Bremer)		○		
	ホソバハラアカアオシャク	<i>Chlorissa anadema</i> (Prout)				<input type="checkbox"/> *1
	ヘリジロヨツメアオシャク	<i>Comibaena amoenaria</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	カラフトウスアオシャク	<i>Comibaena ingrata</i> (Wileman)			○	
	コベニスジヒメシャク	<i>Timandra comptaria</i> Walker		○		○
	フトベニスジヒメシャク	<i>Timandra apicirosea</i> (Prout)		○		<input type="checkbox"/> *1
	モントビヒメシャク	<i>Scopula modicaria</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	タカオシロヒメシャク	<i>Scopula takao</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ウスキトガリヒメシャク	<i>Scopula confusa</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ナミスジチビヒメシャク	<i>Scopula personata</i> (Prout)				<input type="checkbox"/> *1
	キナミシロヒメシャク	<i>Scopula superior</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
ヨツボシウスキヒメシャク	<i>Scopula superciliata</i> (Prout)				<input type="checkbox"/> *1	

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(シャクガ科)	ウスウラナミヒメシヤク	<i>Scopula lonngicerata</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ウスキクロテンヒメシヤク	<i>Scopula ignobilis</i> (Warren)			○	
	クロテントビヒメシヤク	<i>Idaea foedata</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ホソスジキヒメシヤク	<i>Idaea remissa</i> (Wileman)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスモンキヒメシヤク	<i>Idaea denudaria</i> (Prout)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスキヒメシヤク	<i>Idaea biselata</i> (Hufnagel)				<input type="checkbox"/> *1
	モンウスキヒメシヤク	<i>Idaea effusaria</i> (Christoph)				<input type="checkbox"/> *1
	シロテンコバネナミシヤク	<i>Trichopterygia grisearia</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	シタコバネナミシヤク	<i>Trichopteryx hemana</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ハイイロコバネナミシヤク	<i>Trichopteryx ignorata</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	チャオビコバネナミシヤク	<i>Trichopteryx terranea</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメシタコバネナミシヤク	<i>Trichopteryx microloba</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	チャマダラコバネナミシヤク	<i>Trichopteryx nagaii</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	クロオビシロナミシヤク	<i>Trichopteryx ustata</i> (Christoph)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスベニスジキナミシヤク	<i>Esakiopteryx volitans</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ホソバナミシヤク	<i>Typloptera bella</i> (Butler)			○	
	キリバネホソナミシヤク	<i>Brabira artemidera</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	フタオモドキナミシヤク	<i>Macrohastina azela</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ヨスジナミシヤク	<i>Xanthorhoe quadrifasciata</i> (Clarke)				<input type="checkbox"/> *1
	フトジマナミシヤク	<i>Xanthorhoe saturate</i> (Guenée)				<input type="checkbox"/> *1
	フタトビスジナミシヤク	<i>Xanthorhoe hortensiararia</i> (Graeser)			○	○
	キンオビナミシヤク	<i>Electrophaes corylata</i> (Thunberg)				<input type="checkbox"/> *1
	フタシロスジナミシヤク	<i>Epirrhoe supergressa</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ナカモンキナミシヤク	<i>Idiotephria evanescens</i> (Staudinger)				○
	モンキナミシヤク	<i>Idiotephria amelia</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(シヤクガ科)	サカハチクロナミシヤク	<i>Rheumaptera hecate</i> (Butler)			○	
	クロヤエナミシヤク	<i>Triphosa vashti</i> (Butler)				□*1
	ネグロウスベニナミシヤク	<i>Photoscotosia atrostrigata</i> (Bremer)			○	○
	テンヅマナミシヤク	<i>Telenomeuta punctimarginaria</i> (Leech)				□*1
	ツマキシロナミシヤク	<i>Calleulype whitelvi</i> (Butler)			○	○
	ケベリシロナミシヤク	<i>Eucosmabraxas placida</i> (Butler)				□*1
	ウストビモンナミシヤク	<i>Eulithis ledereri</i> (Bremer)				□*1
	ヨコジマナミシヤク	<i>Eulithis convergenata</i> (Bremer)				○
	キマダラオオナミシヤク	<i>Gandarits fixseni</i> (Bremer)			○	○
	オオハガタナミシヤク	<i>Ecliptopera umbrosaria</i> (Motschulsky)				○
	セキナミシヤク	<i>Ecliptoptera capitata mariesli</i> (Butler)				○
	ソトキナミシヤク	<i>Ecliptopera pryeri</i> (Butler)				□*1
	ミヤマアミメナミシヤク	<i>Eustroma aerosum</i> (Butler)				○
	キアミメナミシヤク	<i>Eustroma japonicum</i> Inoue				□*1
	ハガタナミシヤク	<i>Eustroma melancholicum</i> (Butler)				□*1
	キホソスジナミシヤク	<i>Lobogonodes erectaria</i> (Leech)				□*1
	ビロードナミシヤク	<i>Sibatania mactata</i> (Felder et Rogenhofer)			○	○
	トビモンシロナミシヤク	<i>Plemyria rubiginata</i> (Denis & Schiffermüller)				○
	オオクロオビナミシヤク	<i>Praethera praefecta</i> (Prout)				□*1
	ナカオビアキナミシヤク	<i>Nothoporia mediolineata</i> (Prout)			○	○
	シロオビマルバナミシヤク	<i>Solitanea defricata</i> (Pungeler)				□*1
	トビスジトガリナミシヤク	<i>Zola terranea</i> (Butler)				□*1
	ナナスジナミシヤク	<i>Venusia phasma</i> (Butler)				○
	キスジハイイロナミシヤク	<i>Hydrelia sylvata</i> (Denis & Schiffermüller)				□*1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(シャクガ科)	チビヒメナミシヤク	<i>Hydrelia shioyana</i> (Matsumura)				<input type="checkbox"/> *1
	カバイロヒメナミシヤク	<i>Hydrelia adesma</i> Prout				<input type="checkbox"/> *1
	キヒメナミシヤク	<i>Hydrelia flammeolaria</i> (Hufnagel)				<input type="checkbox"/> *1
	ハンノナミシヤク	<i>Euchoeca nebulata</i> (Scopoli)				<input type="checkbox"/> *1
	フタマタシロナミシヤク	<i>Asthena ochrifasciaria</i> Leech			○	<input type="checkbox"/> *1
	キマダラシロナミシヤク	<i>Asthena octomaculata</i> Leech			○	<input type="checkbox"/> *1
	アカモンコナミシヤク	<i>Palpoctenidia phoenicosoma</i> (Swinhoe)				<input type="checkbox"/> *1
	コカバスジナミシヤク	<i>Perizoma fulvida</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ナカオビカバナミシヤク	<i>Eupithecia subbreviata</i> Staudinger				<input type="checkbox"/> *1
	モンウスカバナミシヤク	<i>Eupithecia clavifera</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	マエナミカバナミシヤク	<i>Eupithecia nipponaria</i> Leech				<input type="checkbox"/> *1
	ホソチビナミシヤク	<i>Eupithecia absinthiata</i> (Clerck)				<input type="checkbox"/> *1
	クロテンヤスジカバナミシヤク	<i>Eupithecia interpunctaris</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ハネナガカバナミシヤク	<i>Eupithecia takao</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ケブカチビナミシヤク	<i>Gymnoscelis esakii</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	クロスジアオナミシヤク	<i>Chloroclistis v-ata</i> (Haworth)				<input type="checkbox"/> *1
	チビアオナミシヤク	<i>Chloroclystis kumakurai</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ウラモンアオナミシヤク	<i>Chloroclystis subcinctata</i> Prout			○	<input type="checkbox"/> *1
	ハラアカウスアオナミシヤク	<i>Chloroclystis obscura</i> West				<input type="checkbox"/> *1
	ナカジロナミシヤク	<i>Melanthia procellata</i> (Denis & Schiffermüller)				○
	スギタニシロエダシヤク	<i>Abraxas flavisinuata</i> Warren				<input type="checkbox"/> *1
	キタマダラエダシヤク	<i>Abraxas sylvata</i> (Scopoli)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ヒメマダラエダシヤク	<i>Abraxas nipponibia</i> Wehrli				○
	ヘリグロマダラエダシヤク	<i>Abraxas satoi</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(シャクガ科)	シロスジヒメエダシャク	<i>Ligdia japonaria</i> Leech				<input type="checkbox"/> *1
	クロズウスキエダシャク	<i>Lomographa simplicior</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	フタホシシロエダシャク	<i>Lomographa bimaculata</i> (Fabricius)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ウスフタスジシロエダシャク	<i>Lomographa subspersata</i> (Wehrli)		○		○
	クロミスジシロエダシャク	<i>Myrtera angelica</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	キスジシロエダシャク	<i>Orthocabera sericea</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ナミスジシロエダシャク	<i>Orthocabera tinagmaria</i> (Guenée)				<input type="checkbox"/> *1
	ホシスジシロエダシャク	<i>Myrteta punctata</i> (Warren)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ミスジシロエダシャク	<i>Taeniophora unio</i> (Oberthür)		○		<input type="checkbox"/> *1
	ミスジコナフエダシャク	<i>Cabera exanthemata</i> (Scopoli)				<input type="checkbox"/> *1
	コスジシロエダシャク	<i>Cabera purus</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	アトグロアミエダシャク	<i>Cebera griseolimbata</i> (Oberthür)			○	<input type="checkbox"/> *1
	フタスジウスキエダシャク	<i>Parabapta aetheriata</i> (Graeser)				<input type="checkbox"/> *1
	フタスジオエダシャク	<i>Rhynchobapta cervinaria</i> (Moore)		○		○
	ウスオビヒメエダシャク	<i>Euchristophia cumulate</i> (Christoph)			○	○
	ハグルマエダシャク	<i>Synegia hadassa</i> (Butler)		○	○	
	アベリアハグルマエダシャク	<i>Snegia pallens</i> Inoue		○	○	<input type="checkbox"/> *1
	スジハグルマエダシャク	<i>Synegia limitatoides</i> Inoue			○	
	クロハグルマエダシャク	<i>Synegia esther</i> Butler			○	○
	チャオビオエダシャク	<i>Zandognatha sugii</i> Owada				○
	ウメエダシャク	<i>Cystidia couaggaria</i> (Guenée)		○		
	オオゴマダラエダシャク	<i>Percnia giraffata</i> (Guenée)	○			
	オオシロエダシャク	<i>Metabraxans clerica</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	キシタエダシャク	<i>Arichanna melanaria</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒョウモンエダシャク	<i>Arichanna gaschkevitchii</i> (Motschulsky)				○

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(シャクガ科)	クロクモエダシャク	<i>Apocleora rimosa</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ルリモンエダシャク	<i>Cleora insolita</i> (Butler)				○
	ニセオレクギエダシャク	<i>Protoarmia faustinata</i> (Warren)				<input type="checkbox"/> *1
	マルバトビスジエダシャク	<i>Anaboarmia aechmeessa</i> (Prout)				<input type="checkbox"/> *1
	ナカウスエダシャク	<i>Alcis angulifera</i> (Butler)				○
	ヒメナカウスエダシャク	<i>Alcis medialbifera</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	オオナカホシエダシャク	<i>Alcis pryeraria</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	フタヤマエダシャク	<i>Rikiosatoa grisea</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ネグロエダシャク	<i>Ramobia basifuscaria</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	マツオオエダシャク	<i>Deileptenia ribeata</i> (Clerck)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスバキエダシャク	<i>Pseuderannis lomozeria</i> (Prout)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスバシロエダシャク	<i>Pseuderannis amplipennis</i> (Inoue)				<input type="checkbox"/> *1
	ハミスジエダシャク	<i>Hypomecis roboraria</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	オオバナミガタエダシャク	<i>Hypomecis lunifera</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	リンゴツノエダシャク	<i>Phthonosema tendinosaria</i> (Bremer)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ヨモギエダシャク	<i>Ascotis selenaria cretacea</i> (Butler)			○	
	シナトビスジエダシャク	<i>Paradarisa consonaria</i> (Hübner)				<input type="checkbox"/> *1
	ナミガタエダシャク	<i>Heterarmia charon</i> (Butler)			○	
	セプトエダシャク	<i>Cusiala stipitaria</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	フトフタオビエダシャク	<i>Ectropis crepuscularia</i> (Denis & Schiffermüller)			○	○
	ウスジロエダシャク	<i>Ectropis obliqua</i> (Prout)			○	○
	オオトビスジエダシャク	<i>Ectropis excellens</i> (Butler)			○	○
	ウストビスジエダシャク	<i>Ectropis aignerii</i> Prout				<input type="checkbox"/> *1
	シロモンキエダシャク	<i>Parectropis similaria</i> (Hufnagel)				<input type="checkbox"/> *1
	ハンノトビスジエダシャク	<i>Aethalura ignobilis</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	チビトビスジエダシャク	<i>Aethalura nanaria</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(シャクガ科)	シロスジオオエダシャク	<i>Xandrames latiferaria</i> (Walker)				<input type="checkbox"/> *1
	クロスジフユエダシャク	<i>Pachyerannis obliquaria</i> (Motschulsky)				<input type="radio"/>
	オオトビエダシャク	<i>Duliophyle majuscularia</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	ツマキウスグロエダシャク	<i>Scionomia anomala</i> (Butler)				<input type="radio"/>
	ソトキクロエダシャク	<i>Scionomia mendica</i> (Butler)				<input type="radio"/>
	トビモンオオエダシャク	<i>Biston robustus</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	アミメオオエダシャク	<i>Erebomorpha fulgraria</i> Walker				<input type="radio"/>
	アトジロエダシャク	<i>Pachyligia dolosa</i> Butler				<input type="radio"/>
	ハスオビエダシャク	<i>Descoreba simplex</i> Butler			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	ヒロバトガリエダシャク	<i>Planociampa antipala</i> Prout				<input type="checkbox"/> *1
	ゴマフキエダシャク	<i>Angerona nigrisparsa</i> Butler			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	シロオビクロナミシャク	<i>Trichobaptia executata</i> (Felder & Rogenhofer)				<input type="radio"/>
	シラフシロオビナミシヤク	<i>Trichodezia kindermanni</i> (Bremer)				<input type="radio"/>
	オイワケキエダシャク	<i>Exangerona prattaria</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	ハルタウスグモエダシャク	<i>Menophra harutai</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	ウスクモエダシャク	<i>Menophra senilis</i> (Butler)		<input type="radio"/>		<input type="checkbox"/> *1
	ヒゲマダラエダシャク	<i>Cryptochorina amphidasyaria</i> (Oberthür)				<input type="radio"/>
	サラサエダシャク	<i>Epholca arenosa</i> (Butler)			<input type="radio"/>	
	マエキトビエダシャク	<i>Nothomiza formosa</i> (Butler)		<input type="radio"/>		<input type="checkbox"/> *1
	キリバエダシャク	<i>Ennomos autumnaria</i> (Werneburg)				<input type="checkbox"/> *1
	エグリズマエダシャク	<i>Odontopera arida</i> (Butler)			<input type="radio"/>	
	モンシロツマキリエダシャク	<i>Zenthenia albonotaria nesiotis</i> Wehrli				<input type="radio"/>
	ミスジツマキリエダシャク	<i>Xerodes rufescentaria</i> Motschulsky		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	ミミモンエダシャク	<i>Eilicrinia wehrlii</i> Djakonov				<input type="checkbox"/> *1
	ツマキリウスキエダシャク	<i>Pareclipsis gracilis</i> (Butler)			<input type="radio"/>	
	ハガタムラサキエダシャク	<i>Selenia sordidaria</i> Leech				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(シャクガ科)	ムラサキエダシャク	<i>Selenia tetralunaria</i> (Hufnagel)				○
	キバラエダシャク	<i>Garaeus specularis</i> Moore				○
	モミジツマキリエダシャク	<i>Endropiodes indictinaria</i> (Bremer)				□*1
	コナフキエダシャク	<i>Plagodis pulveraria</i> (Linnaeus)			○	○
	ウラモンアカエダシャク	<i>Parepione grata</i> (Butler)			○	
	アトボシエダシャク	<i>Cepphis advenaria</i> (Hübner)			○	
	ツマトビシロエダシャク	<i>Spilopera debilis</i> (Butler)				○
	トラフツバメエダシャク	<i>Tristrophis veneris</i> (Butler)			○	
アゲハモドキガ科	アゲハモドキ	<i>Epicopeia hainesii</i> Holland			○	○
	キンモンガ	<i>Psychostrophia melanargia</i> Butler		○	○	○
フタオガ科	クロホシフタオ	<i>Epiplima moza</i> (Butler)			○	○
	クロオビシロフタオ	<i>Epiplima plagifera</i> (Butler)			○	
	クロフタオ	<i>Epiplima styx</i> (Butler)				□*1
イカリモンガ科	イカリモンガ	<i>Pterodecta felderi</i> (Bremer)			○	○
カレハガ科	ヒメカレハ	<i>Phyllodesma japonica</i> (Leech)			○	
	ヨシカレハ	<i>Euthrix potatoria bergmani</i> (Bryk)				○
	ギンモンカレハ	<i>Somadasis brevivenis</i> (Butler)				□*1
	ツガカレハ	<i>Dendrolimus superansu</i> (Butler)				□*1
オビガ科	オビガ	<i>Apha aequalis</i> (Felder)				□*1
カイコガ科	オオクワゴモドキ	<i>Oberthueria falcigera</i> (Butler)			○	○
イボタガ科	イボタガ	<i>Brahmophthalma japonica</i> (Butler)				○
ヤママユガ科	ヤママユ	<i>Antheraea yamamai</i> (Guérin-Méneville)			○	□*1
	エゾヨツメ	<i>Aglia japonica</i> Leech			○	○
スズメガ科	サザナミスズメ	<i>Dolbina tancrei</i> Staudinger				○
	ヒメサザナミスズメ	<i>Dolbina exacta</i> Staudinger				□*1
	クロテンケンモンズズメ	<i>Kentochrysalis consimilis</i> Rothschild & Jordan			○	○
	ヒメクチバスズメ	<i>Marumba jankowskii</i> (Oberthür)				□*1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(スズメガ科)	ウンモンズズメ	<i>Callamblyx tatarinovii</i> (Bremer & Grey)	○			
	コウチスズメ	<i>Smerinthus tokyonis</i> Matsumura		○	○	
	オオスカシバ	<i>Cephonodes hylas</i> (Linnaeus)	○	○	○	
	ハネナガブドウスズメ	<i>Acosmeryx naga</i> (Moore)			○	
	ホシヒメホウジャク	<i>Neogurelca himachala</i> (Butler)		○		○
	クロホウジャク	<i>Macroglossum saga</i> Butler			○	
	コスズメ	<i>Thereta japonica</i> (Boisduval)	○			
	ビロードスズメ	<i>Rhagastis mongoliana</i> (Butler)			○	
シャチホコガ科	シャチホコガ	<i>Stauropus fagi</i> (Linnaeus)				○
	アオシャチホコ	<i>Syntypistis japonica</i> Nakatomi				□*1
	ブナアオシャチホコ	<i>Syntypistis punctatella</i> (Motschulsky)				□*1
	バイバラシロシャチホコ	<i>Cnethodonta griseceus</i> Staudinger				□*1
	シロシャチホコ	<i>Cnethodonta japonica</i> Sugi				□*1
	ニッコウシャチホコ	<i>Shachia circumscripta</i> (Butler)			○	□*1
	オオモクメシャチホコ	<i>Curera menciana</i> (Moore)				□*1
	ホシナカグロモクメシャチホコ	<i>Furcula bispis</i> (Borkhausen)				□*1
	ギンシャチホコ	<i>Harpya umbrosa</i> (Staudinger)			○	
	ホソバシャチホコ	<i>Fentonia ocypete</i> (Bremer)				□*1
	ユミモンシャチホコ	<i>Ellida arcuata</i> Alphéraki				○
	アカシャチホコ	<i>Gangaridopsis citrine</i> (Wileman)			○	□*1
	スジモクメシャチホコ	<i>Hupodonta lignea</i> Matsumura				□*1
	ヘリスジシャチホコ	<i>Neopheosia fasciata</i> (Moore)				□*1
	クビワシャチホコ	<i>Shaka atrovittatus</i> (Bremer)			○	
	クロスジシャチホコ	<i>Lephocosma sarantuja</i> Schintlmeister & Kinoshita		○		
	キシヤチホコ	<i>Torigea straminea</i> (Moore)			○	□*1
	ウスキシヤチホコ	<i>Mimopydna pallida</i> (Butler)			○	
	トビスジシャチホコ	<i>Notodonta stigmatica</i> Matsumura				○

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域	
(シャチホコガ科)	ウチキシヤチホコ	<i>Notodonta dembowskii</i> Oberthür			○		
	ナカキシヤチホコ	<i>Peridea gigantea</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1	
	ルリモンシャチホコ	<i>Peridea oberthueri</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1	
	スズキシヤチホコ	<i>Pheosio cinerea</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1	
	トビモンシャチホコ	<i>Drymonia dodonides</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1	
	コトビモンシャチホコ	<i>Drymonia japonica</i> (Wileman)			○	<input type="checkbox"/> *1	
	ノヒラトビモンシャチホコ	<i>Drymonia basalis</i> (Wileman)			○	<input type="checkbox"/> *1	
	カエデシャチホコ	<i>Semidonta biloba</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1	
	ハイイロシャチホコ	<i>Microphalera grisea</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1	
	ヤスジシャチホコ	<i>Epodonta lineata</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1	
	ツマジロシャチホコ	<i>Hexafrenum leucodera</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1	
	タカムクシャチホコ	<i>Takadonta takamukui</i> Matsumura				<input type="checkbox"/> *1	
	ウスグロシャチホコ	<i>Epinotodonta fumosa</i> Matsumura				<input type="checkbox"/> *1	
	ハガタエグリシャチホコ	<i>Hagapteryx admirabilis</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1	
	エゾエグリシャチホコ	<i>Ptilodon jezoensis</i> (Matsumura)				<input type="checkbox"/> *1	
	エグリシャチホコ	<i>Ptilodon robusta</i> (Matsumura)				<input type="checkbox"/> *1	
	クロエグリシャチホコ	<i>Ptilodon okanoi</i> (Inoue)				<input type="checkbox"/> *1	
	スジエグリシャチホコ	<i>Ptilodon hoegei</i> (Graeser)				<input type="checkbox"/> *1	
	シロスジエグリシャチホコ	<i>Fusapteryx ladislai</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1	
	プライヤエグリシャチホコ	<i>Lophontosia pryeri</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1	
	タテスジシャチホコ	<i>Togepteryx velutina</i> (Oberthür)			○		
	エゾギンモンシャチホコ	<i>Spatalia jezoensis</i> Wileman & South				<input type="checkbox"/> *1	
	ウスイロギンモンシャチホコ	<i>Spatalia doerriesi</i> Graeser			○	<input type="checkbox"/> *1	
	オオエグリシャチホコ	<i>Pterostoma sinicum</i> Moore			○	<input type="checkbox"/> *1	
	ドクガ科	マメドクガ	<i>Cifuna locuples</i> Walker				<input type="checkbox"/> *1
		スカシドクガ	<i>Arctornis kumatai</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
ヒメシロドクガ		<i>Arctornis chichibense</i> (Matsumura)				<input type="checkbox"/> *1	

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ドクガ科)	ヤナギドクガ	<i>Leucoma salicis</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	シロオビドクガ	<i>Numenes albofascia</i> (Leech)			○	<input type="checkbox"/> *1
	バンタイマイマイ	<i>Lymantria bantaizana</i> Matsumura				<input type="checkbox"/> *1
	カシワマイマイ	<i>Lymantria mathura</i> Moore				<input type="checkbox"/> *1
	ノンネマイマイ	<i>Lymantria monacha</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	ニワトコドクガ	<i>Topomesoides jonasii</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	キドクガ	<i>Euproctis piperita</i> Oberthür				<input type="checkbox"/> *1
	ドクガ	<i>Euproctis subflava</i> (Bremer)			○	
ヒトリガ科	ムジホソバ	<i>Pelosia deplana</i> (Esper)			○	
	ミヤマキベリホソバ	<i>Eilema okanoi</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	キマエホソバ	<i>Eilema japonica</i> (Leech)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ヒメキホソバ	<i>Eilema cribrata</i> (Staudinger)				○
	キベリネズミホソバ	<i>Agylla gigantea</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	キマエクロホソバ	<i>Ghoria collitoides</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ヨツボシホソバ	<i>Lithosia quadra</i> (Linnaeus)			○	<input type="checkbox"/> *1
	クビワウスグロホソバ	<i>Macrobrockis staudingeri</i> (Alpheraky)				<input type="checkbox"/> *1
	アカスジシロコケガ	<i>Bizone hamata</i> Walker			○	<input type="checkbox"/> *1
	クロテンシロコケガ	<i>Aemene fukudai</i> (Inoue)				<input type="checkbox"/> *1
	ホシオビコケガ	<i>Parasiccia altaica</i> (Lederer)			○	○
	ベニヘリコケガ	<i>Miltochrista miniata</i> (Forster)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ハガタキコケガ	<i>Miltochrista calamia</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	ゴマダラベニコケガ	<i>Miltochrista pulchera</i> Butler			○	
	チャオビチビコケガ	<i>Philenora latifaciata</i> Inoue & Kobayasi				<input type="checkbox"/> *1
	スジモンヒトリ	<i>Spilarctia seriatopunctata</i> Motschulsky			○	<input type="checkbox"/> *1
	カクモンヒトリ	<i>Lemyra inaequalis</i> (Butler)			○	○
	キハラゴマダラヒトリ	<i>Spilosoma lubricipeda</i> (Linnaeus)			○	<input type="checkbox"/> *1
	シロヒトリ	<i>Chionarctia nivea</i> (Ménétriés)				○
	ベニシタヒトリ	<i>Rhyparioides nebulosus</i> (Butler)			○	○
ヒトリガ	<i>Arctia caja</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1	
コブガ科	マエモンコブガ	<i>Nola japonibia</i> (Strand)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメコブガ	<i>Nola confusalis</i> (Herrich-Schüffer)				<input type="checkbox"/> *1
	ナミコブガ	<i>Nola nami</i> (Inoue)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(コブガ科)	スミコブガ	<i>Rhynchopalpus banghaasi</i> (West)				<input type="checkbox"/> *1
	ヨシノコブガ	<i>Rhynchopalpus melancholica</i> (Wileman & West)				<input type="checkbox"/> *1
	シロフチビコブガ	<i>Rhynchopalpus microphasma</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ナカグロコブガ	<i>Rhynchopalpus mediofascia</i> (Inoue)				<input type="checkbox"/> *1
	エチゴチビコブガ	<i>Rhynchopalpus strigulosa</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1
	クロスジコブガ	<i>Rhynchopalpus fumosa</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
カノコガ科	カノコガ	<i>Amata fortunei</i> (Orza)			○	
ヤガ科	カラフトゴマケンモン	<i>Panthea coenobita</i> (Esper)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメネグロケンモン	<i>Colocasia umbrosa</i> (Wileman)				○
	アオケンモン	<i>Belciades niveola</i> (Motschulsky)				<input type="checkbox"/> *1
	ゴマケンモン	<i>Moma alpium</i> (Osbeck)				○
	キクビゴマケンモン	<i>Moma fulvicollis</i> (Lattin)				<input type="checkbox"/> *1
	スギタニアオケンモン	<i>Nacna sugitani</i> (Nagano)				<input type="checkbox"/> *1
	スギタニゴマケンモン	<i>Harrisimemna marmorata</i> (Hampson)				<input type="checkbox"/> *1
	サクラケンモン	<i>Hyboma adauca</i> (Warren)				<input type="checkbox"/> *1
	ナシケンモン	<i>Viminia rumicis</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	イボタケンモン	<i>Craniophora ligustri</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	ニッコウケンモン	<i>Craniophora praeclara</i> (Graeser)				<input type="checkbox"/> *1
	クロフケンモン	<i>Craniophora jankowskii</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	イチモジキノコヨトウ	<i>Bryophila granitalis</i> (Butler)			○	
	ハイイロキノコヨトウ	<i>Cryphia griseola</i> (Nagano)				<input type="checkbox"/> *1
	マダラキノコヨトウ	<i>Cryphia sugitani</i> Boursin				<input type="checkbox"/> *1
	ウスアオキノコヨトウ	<i>Stenoloba clara</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	アオキノコヨトウ	<i>Stenoloba assimilis</i> (Warren)				<input type="checkbox"/> *1
	キタバコガ	<i>Pyrrhia umbra</i> (Hufnagel)				<input type="checkbox"/> *1
	オオホソアオバヤガ	<i>Actebia praecurrens</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1
	ホシボシヤガ	<i>Hermonassa arenosa</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	カバスジヤガ	<i>Sineugraphe exusta</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスイロカバスジヤガ	<i>Sineugraphe bipartite</i> (Graeser)				<input type="checkbox"/> *1
	コウスチャヤガ	<i>Diarsia deparca</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ヤガ科)	オオバコヤガ	<i>Diarsia canescens</i> (Butler)		○		<input type="checkbox"/> *1
	ウスアカヤガ	<i>Diarsia allbipennis</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	アカフヤガ	<i>Diarsia pacifica</i> Boursin			○	<input type="checkbox"/> *1
	キシタミドリヤガ	<i>Xestia efflorescens</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	カギモンヤガ	<i>Cerastis pallescens</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	オオチャイロヨトウ	<i>Polia bombicina</i> (Hufnagel)				<input type="checkbox"/> *1
	アトジロシラホシヨトウ	<i>Melanchra postalba</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ヨトウガ	<i>Mamestra brassicae</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	ミヤマヨトウ	<i>Lacanobia contrastata</i> (Bryk)				<input type="checkbox"/> *1
	シロシタヨトウ	<i>Sarcopolia illoba</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	フタスジヨトウ	<i>Protomiselia bilinear</i> (Hampson)				<input type="checkbox"/> *1
	ケンモンキリガ	<i>Egira saxea</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	マツキリガ	<i>Panolis japonica</i> Draudt				<input type="checkbox"/> *1
	タカオキリガ	<i>Pseudopanolis takao</i> Inaba				<input type="checkbox"/> *1
	アズサキリガ	<i>Pseudopanolis azusa</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	キンイロキリガ	<i>Clavipalpus aurariae</i> (Oberthür)			○	<input type="checkbox"/> *1
	スギタニキリガ	<i>Perigrapha hoenei</i> Püngeler				<input type="checkbox"/> *1
	カバキリガ	<i>Orthosia evanida</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	クロミミキリガ	<i>Orthosia lizetta</i> Butler			○	
	ブナキリガ	<i>Orthosia paromoea</i> (Hampson)				<input type="checkbox"/> *1
	スモモキリガ	<i>Perigrapha munda</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	チャイロキリガ	<i>Orthosia munda</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ナマリキリガ	<i>Orthosia satoi</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	カシワキリガ	<i>Orthosia gothica</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	ナガフタオビキヨトウ	<i>Mythimna divergens</i> Butler			○	○
	アカバキリガ	<i>Orthosia carnipenis</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	シロテンキヨトウ	<i>Mythimna conigera</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスベニキヨトウ	<i>Mythimna pudorina</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	クロシタキヨトウ	<i>Mythimna placida</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ツマアカキヨトウ	<i>Mythimna inornata</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	カバイロキヨトウ	<i>Mythimna indochnra</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	カバフクロテンキヨトウ	<i>Mythimna salebrosa</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	クロテンキヨトウ	<i>Mythimna chosenicola</i> (Bryk)				<input type="checkbox"/> *1
	ギンモンセダカモクメ	<i>Cucullia jankowskii</i> Oberthür				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ヤガ科)	エゾモクメキリガ	<i>Brachionycha nubeculosa</i> (Esper)				<input type="checkbox"/> *1
	プライヤオビキリガ	<i>Dryobotodes pryeri</i> (Leech)			○	
	キバラモクメキリガ	<i>Xylena formosa</i> (Butler)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ハンノキリガ	<i>Lithophane ustulata</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	ナカグロホソキリガ	<i>Lithophane hepatica</i> (Clerck)				<input type="checkbox"/> *1
	ヨスジノコメキリガ	<i>Eupsilia quadrilinea</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	キマエキリガ	<i>Hemiglaea costalis</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	エグリキリガ	<i>Teratoglaea pacifica</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ヤマノモンキリガ	<i>Sugitania clara</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ミヤマオビキリガ	<i>Conistra griseescens</i> Draudt			○	
	テンスジキリガ	<i>Conistra fletcheri</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ホシオビキリガ	<i>Conistra albipuncta</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	モンキキリガ	<i>Xanthia icteritia</i> (Hufnagel)				<input type="checkbox"/> *1
	ノコメトガリキリガ	<i>Telorta divergens</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ホソバハガタヨトウ	<i>Meganepheria funesta</i> Leech				<input type="checkbox"/> *1
	オオアカヨトウ	<i>Apamea lateritia</i> (Hufnagel)				<input type="checkbox"/> *1
	ネスジシラクモヨトウ	<i>Apamea hampsoni</i> Sugi				○
	セスジヨトウ	<i>Apamea scolopacina</i> (Esper)				<input type="checkbox"/> *1
	コマエアカシロヨトウ	<i>Leucapamea askoldis</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	シロミミチビヨトウ	<i>Oligia leuconephra</i> Hampson				<input type="checkbox"/> *1
	ホシミミヨトウ	<i>Mesapamea concinnata</i> Heinicke				○
	サッポロチャイロヨトウ	<i>Sapporia repetita</i> (Butler)			○	
	マダラヨトウ	<i>Xenapamea pacifica</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメキイロヨトウ	<i>Anapamea incerta</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1
	ハジマヨトウ	<i>Bambusiphila vulgaris</i> (Butler)			○	
	ギシギシヨトウ	<i>Atrachea nitens</i> (Butler)			○	
	フキヨトウ	<i>Hydraecia amurensis</i> Staudinger				<input type="checkbox"/> *1
	ショウブオオヨトウ	<i>Celaena leucostigma</i> (Hübner)				<input type="checkbox"/> *1
	テンスジウスキヨトウ	<i>Coenobia orientalis</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	アカガネヨトウ	<i>Euplexia lucipara</i> (Linnaeus)				○
	シラオビアカガネヨトウ	<i>Phologophora illustrate</i> (Graeser)				<input type="checkbox"/> *1
	ホソバミドリヨトウ	<i>Euplexidia angusta</i> Yoshimoto				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ヤガ科)	キグチヨトウ	<i>Phlogophora beatrix</i> Oberthür				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメモクメヨトウ	<i>Actinotia polyodon</i> (Clerck)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスクロモクメヨトウ	<i>Dipterygia cupreotincta</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	スジキリヨトウ	<i>Spodoptera depravata</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	クロテンヨトウ	<i>Athetis cinerascens</i> (Motschulsky)				<input type="checkbox"/> *1
	シロテンウスグロヨトウ	<i>Athetis albisignata</i> (Oberthür)			○	
	ヒメサビスジヨトウ	<i>Athetis stellata</i> (Moore)		○		<input type="checkbox"/> *1
	シロモンオビヨトウ	<i>Athetis lineosa</i> (Moore)				○
	シマカラスヨトウ	<i>Amphipyra pyramidea</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	オオシマカラスヨトウ	<i>Amphipyra monolitha</i> Guenée			○	<input type="checkbox"/> *1
	カラスヨトウ	<i>Amphipyra livida</i> (Denis & Schiffermüller)		○	○	
	オオウスズマカラスヨトウ	<i>Amphipyra erebina</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ツマジロカラスヨトウ	<i>Amphipyra schrenckii</i> (Ménétriés)				<input type="checkbox"/> *1
	ノコメセダカヨトウ	<i>Orthogonia sera</i> Felder & Felder				<input type="checkbox"/> *1
	ミヤマキリガ	<i>Cosmia unicolor</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1
	ミカヅキキリガ	<i>Cosmia cara</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	シラオビキリガ	<i>Cosmia camptostigma</i> (Ménétriés)				<input type="checkbox"/> *1
	イタヤキリガ	<i>Cosmia trapezina</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1
	ナシキリガ	<i>Cosmia pyralina</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	キシタキリガ	<i>Cosmia moderata</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒイロキリガ	<i>Cosmia sanguinea</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ミチノクキリガ	<i>Cosmia mali</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ドロキリガ	<i>Ipimorpha subtusa</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	ハルタギンガ	<i>Chasminodes albonitens</i> (Bremer)				<input type="checkbox"/> *1
	ニセハルタギンガ	<i>Chasminodes bremeri</i> Sugi & Kononenko				<input type="checkbox"/> *1
	クロハナギンガ	<i>Chasminodes sugi</i> Kononenko				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ヤガ科)	アイノクロハナギンガ	<i>Chasminodes aino</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメギンガ	<i>Chasminodes unipuncta</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ウラギンガ	<i>Chasminodes nervosa</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ウススジギンガ	<i>Chasminodes cilia</i> (Staudinger)			○	<input type="checkbox"/> *1
	エゾクロギンガ	<i>Chasminodes atrata</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒロオビクロギンガ	<i>Chasminodes nigrilinea</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	ネグロヨトウ	<i>Chytonis albonotata</i> (Staudinger)			○	○
	ホソバネグロヨトウ	<i>Chytonix subalbonotata</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	チャオビヨトウ	<i>Niphonyx segregata</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	マエホシヨトウ	<i>Pyrrhivalva sordida</i> (Butler)				○
	ヒトテンヨトウ	<i>Chalconix ypsilon</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	シマヨトウ	<i>Eucarta fasciata</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメシマヨトウ	<i>Eucarta arctides</i> (Staudinger)				○
	シロテックロヨトウ	<i>Prospalta cyclica</i> (Hampson)				<input type="checkbox"/> *1
	フタテンヒメヨトウ	<i>Hadjina biguttula</i> (Motschulsky)			○	○
	キクビギメヨトウ	<i>Prometopus flavicollis</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	マルモンシロガ	<i>Sphyragifera sigillata</i> (Ménétriés)				<input type="checkbox"/> *1
	フサヤガ	<i>Eutelia geyri</i> (Felder & Rogenhofer)				<input type="checkbox"/> *1
	ニッコウフサヤガ	<i>Atacira grabczewskii</i> Pungeler				<input type="checkbox"/> *1
	ネジロキノカワガ	<i>Negritothripa lactaria</i> (Wileman)				<input type="checkbox"/> *1
	ナンキンキノカワガ	<i>Iscadia uniformis</i> Warren				<input type="checkbox"/> *1
	クロスジキノカワガ	<i>Nycteola asiatica</i> (Krulikowski)				<input type="checkbox"/> *1
	アカマエアオリング	<i>Earias pudicana</i> Staudinger				<input type="checkbox"/> *1
	ベニモンアオリング	<i>Earias roseifer</i> Butler			○	
	ハネモンリング	<i>Kerala decipiens</i> (Butler)			○	<input type="checkbox"/> *1
	クロオビリング	<i>Gelastocera exusta</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	カマフリング	<i>Macrochthonia fervens</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	カバイロリング	<i>Hypocarea conspicua</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	アオスジアオリング	<i>Pseudoips prasinanus</i> (Linnaeus)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ヤガ科)	ギンボシリンガ	<i>Ariolica argentea</i> (Butler)			○	<input type="checkbox"/> *1
	アメリリンガ	<i>Sinna extrema</i> (Walker)				<input type="checkbox"/> *1
	キスジコヤガ	<i>Enispa lutefascialis</i> (Leech)			○	
	クロハナコヤガ	<i>Aventiola pusilla</i> (Butler)			○	<input type="checkbox"/> *1
	ツマベニシマコヤガ	<i>Corgatha obsoleta</i> Marumo			○	
	ベニチラシコヤガ	<i>Eublemma amasina</i> (Eversmann)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスベニコヤガ	<i>Sophta subrosea</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	モモイロツマキリコヤガ	<i>Lophoruzza pulcherrima</i> (Butler)		○		
	アトキスジクルマコヤガ	<i>Oruza mira</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	アトテシクルマコヤガ	<i>Oruza submira</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	シロオビクルマコヤガ	<i>Trisateles emortualis</i> (Denis & Schiffermüller)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスキコヤガ	<i>Oruza brunnea</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメネジロコヤガ	<i>Maliattha signifera</i> (Walker)			○	
	ネジロコヤガ	<i>Muliattha chalcogramma</i> (Bryk)		○	○	○
	ソトムラサキコヤガ	<i>Maliattha bella</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1
	フタホシコヤガ	<i>Micrardia pulchra</i> Butler			○	
	クロモンコヤガ	<i>Koyaga senex</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	キモンコヤガ	<i>Koyaga numisma</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1
	トビモンコヤガ	<i>Pseudodeltote brunnea</i> (Leech)			○	○
	シロフコヤガ	<i>Protodeltote pygarga</i> (Hufnagel)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスシロフコヤガ	<i>Sugia stygia</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ネモンシロフコヤガ	<i>Sugia idiostygia</i> (Sugi)			○	
	スジシロコヤガ	<i>Koyaga falsa</i> (Butler)				○
	シロモンコヤガ	<i>Erastriodes fentoni</i> (Butler)				○
	ナカキマエモンコヤガ	<i>Neustrotia sugii</i> (Tanaka)				<input type="checkbox"/> *1
	ウスアオモンコヤガ	<i>Bryophilina mollicula</i> (Graeser)			○	<input type="checkbox"/> *1
	モンキコヤガ	<i>Hyperstrotia flavipuncta</i> (Leech)			○	<input type="checkbox"/> *1
	フタオビコヤガ	<i>Naranga anescens</i> Moore			○	<input type="checkbox"/> *1
	イラクサマダラウワバ	<i>Abrostola triplasia</i> (Linnaeus)		○		
	エゾマダラウワバ	<i>Abrostla ussuriensis</i> Dufay				<input type="checkbox"/> *1
	シーモンキンウワバ	<i>Lamprotes mikadina</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ヤガ科)	ギンモンシロウワバ	<i>Macdunnoughia purissima</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ギンボシキンウワバ	<i>Antoclueora locuples</i> (Oberthür)				○
	オオキンウワバ	<i>Diachrysia chryson</i> (Esper)				<input type="checkbox"/> *1
	マガリキンウワバ	<i>Diachrysia leonine</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	ククキンウワバ	<i>Thysanoplusia intermixta</i> (Warren)			○	
	エゾギクキンウワバ	<i>Ctenoplusia albostrigata</i> (Bremer & Grey)				<input type="checkbox"/> *1
	ミツモンキンウワバ	<i>Ctenoplusia agnate</i> (Staudinger)				<input type="checkbox"/> *1
	ベニシタバ	<i>Catocala electa</i> (Borkhausen)				<input type="checkbox"/> *1
	シロシタバ	<i>Catocala nivea</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	ワモンキシタバ	<i>Catocala fulminea</i> (Scopoli)			○	
	マメキシタバ	<i>Catocala duplicata</i> Butler			○	
	ヒメシロシタバ	<i>Catocala nagioides</i> Wileman				<input type="checkbox"/> *1
	アサマキシタバ	<i>Catocala streckeri</i> Staudinger			○	<input type="checkbox"/> *1
	ゴマシオキシタバ	<i>Catocala nubila</i> Butler			○	<input type="checkbox"/> *1
	キシタバ	<i>Catocala patala</i> Felder & Rogenhofer				<input type="checkbox"/> *1
	ジョナスキシタバ	<i>Catocala jonassii</i> Butler			○	
	ヒメアシブトクチバ	<i>Dysgonia dulcis</i> (Butler)			○	
	モンムラサキクチバ	<i>Ercheia umbrosa</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	モンシロムラサキクチバ	<i>Ercheia niveostrigata</i> Warren				<input type="checkbox"/> *1
	クビグロクチバ	<i>Lygephila maxima</i> (Bremer)				<input type="checkbox"/> *1
	マダラエグリバ	<i>Plusiodonta casta</i> (Butler)			○	
	アケビコノハ	<i>Adris tyrannus</i> (Guenée)				<input type="checkbox"/> *1
	アカテクチバ	<i>Erygia apicalis</i> Guenée			○	
	クロシラフクチバ	<i>Sypnoides fumosa</i> (Butler)				○
	アヤシラフクチバ	<i>Sypnoides hercules</i> (Butler)			○	
	コウンモンクチバ	<i>Blasticorhinus ussuriensis</i> (Bremer)				<input type="checkbox"/> *1
	ムラサキヒメクチバ	<i>Mecodina subviolacea</i> (Butler)			○	
	ミツボシツマキリアツバ	<i>Pangrapta vasava</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	リンゴツマキリアツバ	<i>Pangrapta obscurata</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	マンレイツマキリアツバ	<i>Polysciera manleyi</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ヤガ科)	シロテンツマキリアツバ	<i>Amphitrogia amphidecta</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	キマダラアツバ	<i>Lophomilia polybapta</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒメエグリアツバ	<i>Euwilemania angulata</i> (Wileman)			○	
	ヒメナミグルマアツバ	<i>Anatatha misae</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ムラサキアツバ	<i>Diomea cremata</i> (Butler)			○	○
	マエヘリモンアツバ	<i>Diomea jankowskii</i> (Oberthür)				<input type="checkbox"/> *1
	キヅマアツバ	<i>Scedopla regalis</i> Butler			○	
	ウスマダラアツバ	<i>Scedopla diffusa</i> Sugi				<input type="checkbox"/> *1
	ソトキイロアツバ	<i>Oglasa bifidalis</i> (Leech)				<input type="checkbox"/> *1
	ウラモンチビアツバ	<i>Micreremites pyraloides</i> Sugi			○	
	クロテンカバアツバ	<i>Anachrostis nigripunctalis</i> (Wileman)			○	
	タケアツバ	<i>Rivula leucanioides</i> (Walker)				<input type="checkbox"/> *1
	ヒロバチビトガリアツバ	<i>Hypenomorpha calamine</i> (Butler)				○
	フタキボシアツバ	<i>Gynaephila maculifera</i> Staudinger			○	
	ハスオビヒメアツバ	<i>Schrankia separatalis</i> (Herz)				○
	ウスオビヒメアツバ	<i>Schrankia masuii</i> Inoue				<input type="checkbox"/> *1
	テングアツバ	<i>Latirostrum bisacutum</i> Hampson				<input type="checkbox"/> *1
	ヒトスジアツバ	<i>Hypena tatorhina</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	ホソバアツバ	<i>Hypena whitelyi</i> Leech			○	○
	ミツボシアツバ	<i>Hypena tristalis</i> Lederer			○	<input type="checkbox"/> *1
	ナミガタアツバ	<i>Hypena similalis</i> Leech			○	<input type="checkbox"/> *1
	ヤマガタアツバ	<i>Bomolocha stygiana</i> (Butler)			○	
	ハンダアツバ	<i>Bomolocha squalidae</i> (Butler)			○	
	シラクモアツバ	<i>Bomolocha zilla</i> (Butler)			○	
	ホシムラサキアツバ	<i>Bomolocha nigrobasalis</i> Herz			○	
	ソトウスグロアツバ	<i>Hydrillodes lenthalis</i> Guenée			○	
	ヒロオビウスグロアツバ	<i>Hydrillodes morosa</i> (Butler)			○	<input type="checkbox"/> *1
	オオシラホシアツバ	<i>Edessena hamada</i> (Felder & Rogenhofer)			○	
	ハナマガリアツバ	<i>Hadenia incongruens</i> (Butler)				○
	フサキバアツバ	<i>Mosopia sordida</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	ハナオイアツバ	<i>Cidariplura gladiata</i> Butler				<input type="checkbox"/> *1
	シロホシクロアツバ	<i>Idia curvipalpis</i> (Butler)				<input type="checkbox"/> *1

科名	和名	学名	A 地域	B 地域	C 地域	山岳 地域
(ヤガ科)	ミスジアツバ	<i>Paracorax trilinealis</i> (Bremer)			○	○
	シロテムラサキアツバ	<i>Paracolax pryeri</i> (Butler)				□*1
	オビアツバ	<i>Paracolax fascialis</i> (Leech)				□*1
	ホソナミアツバ	<i>Paracolax fentoni</i> (Butler)			○	
	シロスジアツバ	<i>Bertula spacoalis</i> (Walker)		○		○
	オオアカマエアツバ	<i>Simplicia nippona</i> (Butler)		○	○	○
	ツマオビアツバ	<i>Zanclognatha griselda</i> (Butler)				□*1
	ウスイロアツバ	<i>Zanclognatha lilacina</i> (Butler)				□*1
	コブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha lunalis</i> (Scopoli)				□*1
	キイロアツバ	<i>Zauclognatha helva</i> (Butler)			○	
	ヒメコブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha tarsipennalis</i> (Treitschke)		○	○	□*1
	ヒメツバオビアツバ	<i>Zanclognatha subgriselda</i> Sugi				□*1
	ツマテンコブヒゲアツバ	<i>Zandognatha sugii</i> Owada				○
	コウスグロアツバ	<i>Zanclognatha perfractralis</i> Bryk				□*1
	チョウセンコウスグロアツバ	<i>Zanclognatha umbrosaris</i> Staudinger				□*1
	クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i> (Denis & Schiffermüller)		○		○
	シラナミアツバ	<i>Herminia innocens</i> Butler		○		
	ウスキミスジアツバ	<i>Herminia arenosa</i> Butler				□*1
	トビスジアツバ	<i>Herminia tarsicrinalis</i> (Knoch)		○		□*1
	ミツオビキンアツバ	<i>Sinarella aegrota</i> (Butler)				□*1
トラガ科	ヒメトラガ	<i>Asteropetes noctuina</i> (Butler)				□*1
	トラガ	<i>Chelonomorpha japana</i> Motschulsky		○	○	
	コトラガ	<i>Mieusemia persimilis</i> Butler			○	

【参考文献・引用文献】

※目録に引用した文献は、末尾に*を付している。

- 有田豊・広渡俊哉・神保宇嗣・安田耕司・坂巻祥孝・吉安裕・落合和泉・那須義次・新見清夫・平野長男・小林茂樹・安能浩・村瀬ますみ，2009. 那須御用邸の小蛾類. 那須御用邸の動植物相Ⅱ. 那須御用邸生物相調査会編，pp. 49-147.
- 今市市歴史民俗資料館編，1994. 今市市蛾類図鑑. 今市市歴史民俗資料館，999pp.
- 井上寛・杉繁郎・黒子浩・森内茂・川辺湛・大和田守，1982. 日本産蛾類大図鑑 第一巻：解説編. 講談社，966pp.
- 環境省，2007. 昆虫類レッドリスト. 絶滅危惧種情報，環境省ホームページ.
- 環境庁自然保護局野生生物課編，1995. 日本野生生物目録—本邦産野生動植物の種の現状—（無脊椎動物編Ⅱ）.（財）自然環境研究センター，pp. 517.
- 中島秀雄，1997. シャクガ類. 日本動物大百科 第9巻 昆虫Ⅱ. 平凡社，pp. 84-86.
- 落合和泉，2003. 鱗翅目（蛾類）Lepidoptera. 栃木県自然環境基礎調査 とちぎの昆虫Ⅰ. 栃木県林務部自然環境課，pp. 448-642. *1
- 落合和泉・樋口弘道・新見清夫・大和田守・有田豊，2009. 那須御用邸の蛾類 Ⅱ. 那須御用邸の動植物相Ⅱ. 那須御用邸生物相調査会編，pp. 11-47.
- 末本一巳，2000. 3. 塩谷町のガ類. 塩谷町自然誌編纂委員会. 塩谷町の自然，pp. 367-428.
- 栃木県林務部自然環境課・栃木県立博物館編，2005. レッドデータブックとちぎ. 栃木県，898pp.
- 吉松慎一，1998. 7 チョウ目・ガ類. 黒磯市動植物実態調査研究会（編）. 黒磯市動植物実態調査報告書. 黒磯市動植物実態調査研究会，pp. 351-371.