

## 42. 熊本県 (Kumamoto Pref.)

作成者: 三宅 純男<sup>1)</sup>

作成日付: 2002年12月

今回 ランク	判定 方法	前回 ランク	種 名	現在も安定して発生している 産地 (市町村)	現在減少傾向にある産地 (市町村)	絶滅したと考えられる産地 (市町村)	衰退の経過	減少要因	備考(対策・文献など)
EX	ウ	EX	ル - ミスジミ	-	-	水上村	1957年以降の記録がない	イチイガシの伐採	熊本県の保護上重要な野生動植物(1998):267 に過去データ - タ - 記載有り
EN	ソ, ツ	E	ヒサマツミドリシジミ	-	水上村, 多良木町, 上村	-	年代は不明だが伐採が進み, 未発見の場所の個体も衰退していると思われる	伐採による生息環境の破壊, 減少	-
EN	ソ, ツ, ナ	E	ゴイシツバメシジミ	-	矢部町, 水上村, 上村	-	1970年代より道路建設や, 採集圧により減少が見られる	採集圧, 森林破壊, 林道工事, 食草の減少	文化財保護法(天然記念物)熊本県特定希少野生動植物の指定種
EN	オ, シ, ソ, ツ	V	タイワンツバメシジミ	-	天草地域	熊本市	1970年代頃より植生変化による, 食草の減少	都市化の影響や環境変化	熊本県特定希少野生動植物の指定種
VU	ケ, テ	E	クロヒカゲモドキ	南小国町, 阿蘇町	-	-	1980年代以降のリゾ - ト開発のため産地は伐採が進んでおり, 安定した発生が望めない	別荘地, 農地などへの転用, 道路建設等による生息環境の変化	-
VU	コ, タ	E	オオウラギンヒョウモン	阿蘇郡, 上益城郡	天草地方	熊本市, 西合志町	1980年頃より生息環境の悪化が見られる	草地の荒廃	熊本県特定希少野生動植物の指定種
VU	ケ	V	ミスジチョウ	阿蘇郡, 上益城郡, 八代郡	-	-	1980年代頃より徐々に減少が見られる	林道建設による生息環境の破壊	-
VU	ケ, テ, タ	E	オナガシジミ	清和村, 矢部町, 泉村, 五木村	-	-	記録されている産地には現在も生息しているが, 今後も安定して発生するとは考えにくい	林道建設による食樹の伐採	-
VU	ケ	E	ウラミスジシジミ	南小国町	-	-	1980年代以降のリゾ - ト開発のため産地は伐採が進んでおり, 安定した発生が望めない	別荘地やキャンプ場, 林道工事などによるクヌギの伐採	-
VU	タ, テ	E	クロミドリシジミ	-	久木野村, 蘇陽町, 清和村	-	シイタケ栽培等によりクヌギの伐採は常に行われているため, 食樹の減少は免れない	伐採による生息環境の破壊, 減少	-
VU	タ, テ, コ	E	ゴマシジミ	白水村, 長陽村, 等阿蘇郡	小国町, 南小国町, 蘇陽町, 一宮町	-	1980年頃より個体数の減少が見られる	草原の減少, 荒廃	-
VU	カ, タ, ス	V	シルビアシジミ	-	阿蘇郡, 高森町など阿蘇郡内	熊本市他	1980年代頃より徐々に減少が見られる	生息地が道路や別荘地等の建設により減少, 生息環境の悪化による	-
VU	コ, タ, テ	V	クロツバメシジミ	-	小国町, 御所浦町	人吉市, 大矢野町	1970年代頃より環境の悪化により減少	護岸工事などによる生育環境の悪化, 破壊	熊本県保護上重要な動植物 (1998) :310に記載有り
VU	コ, テ	V	キバナセセリ	-	阿蘇郡, 八代郡, 球磨郡	-	以前より個体数は少なく, 採集例も減ってきている	林道建設によるハリギリの伐採	-
NT	キ	V	ヒメシロチョウ	-	阿蘇郡, 上益城郡	-	近年安定した産地でも個体数の減少が見られる	農地化, ゴルフ場建設による食草の減少が考えられる	-
NT	キ, セ, テ	-	ウラナミジャノメ	玉名市, 八代市, 牛深市, 大矢野町, 相良村	熊本市他	-	近年記録数が減少している	原因不明ではあるが, ヒメウラナミジャノメとの競合などが影響していると考えられる	-
NT	ケ	V	ヒカゲチョウ	南小国町, 小国町	-	-	生息域が狭く, 安定して発生している場所でも徐々に減少している	別荘地造成, 農地化, 道路建設による環境破壊	-
NT	サ	R	キマダラモドキ	阿蘇郡	-	-	生息環境は徐々に悪化しており, 安定して発生が続くとは考えにくい	疎林を交えた草原の減少が続いており, 今後も減少傾向が続くと考えられる	-
NT	キ, チ, ト	R	ホシミスジ	-	阿蘇郡, 上益城郡	-	1980年代頃より徐々に減少が見られる	食樹が道路建設や別荘地, キャンプ場建設により伐られたり, 生息環境の悪化による	-
NT	チ	V	ウラゴマダラシジミ	-	阿蘇郡, 上益城郡, 八代郡	-	1980年代頃より徐々に減少が見られる	食樹が道路建設や別荘地, キャンプ場建設により伐られたり, 生息環境の悪化による	-
NT	サ, チ	V	ウラキンシジミ	-	球磨郡, 上益城郡, 八代郡	-	1980年代頃より徐々に減少が見られる	伐採による生息環境の破壊, 減少	-
NT	サ	R	ミドリシジミ	-	南小国町, 高森町, 一宮町	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	キャンプ場建設, 道路建設, 別荘地建設による食樹の伐採	-

## 42. 熊本県 (Kumamoto Pref.)

作成者: 三宅 純男<sup>1)</sup>

作成日付: 2002年12月

今回 ランク	判定 方法	前回 ランク	種 名	現在も安定して発生している 産地 (市町村)	現在減少傾向にある産地 (市町村)	絶滅したと考えられる産地 (市町村)	衰退の経過	減少要因	備考(対策・文献など)
NT	チ,ト	R	アイノミドリシジミ	-	矢部町,五木村	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	食樹が道路建設により伐られたり,生息環境の悪化による	-
NT	チ,ト	R	メスアカミドリシジミ	-	矢部町	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	林道建設により伐採が進み,個体数の減少が地域により見られる	-
NT	チ,ト	R	キリシマミドリシジミ	-	菊池市	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	林道建設により伐採が進み,地域によっては顕著な減少が見られる	-
NT	チ,ト	R	ウラジロミドリシジミ	-	蘇陽町,清和村	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	食樹であるナラガシワが農地造成や建物建設などにより伐採,減少	-
NT	チ,ト	R	エゾミドリシジミ	-	矢部町,泉村	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	食樹が道路建設により伐られたり,生息環境の悪化による	-
NT	チ,ト	R	ハヤシミドリシジミ	-	阿蘇郡,上益城郡	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	食樹であるカシワが農地造成や建物建設などにより伐採,減少	-
NT	チ,ト	R	フジミドリシジミ	-	上益城郡,八代郡	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	林道建設により食樹伐採,生息地の乾燥などの環境悪化	-
NT	チ,ト	R	ミヤマカラスシジミ	-	八代郡	-	1970年代頃より食樹の伐採により減少	林道建設により食樹伐採,生息地の乾燥などの環境悪化	-
NT	キ	V	クロシジミ	-	阿蘇郡,上益城郡	-	1980年代頃より徐々に減少が見られる	草地の荒廃による生息環境の悪化	-
NT	サ	E	オオルリシジミ	白水村,長陽村,等阿蘇郡	-	-	1970年代より道路建設や,草地の荒廃で減少	草地の荒廃,農薬の空中散布等による生息環境の悪化	熊本県特定希少野生動植物の指定種
DD	ネ	E	ウラクロシジミ	-	-	矢部町,泉村	最近の記録がない	森林伐採による林内の乾燥	熊本県の保護上重要な野生動植物(1998):268に過去データ記載有り
ランク外	-	R	エソスジグロシロチョウ	-	-	-	-	-	広域に分布している産地数の減少は見られない.低地での宅地造成などで今後減少する可能性はあるが,今回の基準ではランク外とした
ランク外	-	R	ヒメキマダラヒカゲ	-	-	-	-	-	産地が広域であり,発生は安定していると思われる今回ランク外とした
ランク外	-	R	ウラギンスジヒョウモン	-	-	-	-	-	産地が広域であり,個体数も多く,発生は安定していると思われる今回ランク外とした
ランク外	-	V	オオウラギンスジヒョウモン	-	阿蘇郡,上益城郡,県北	-	-	-	分布域が広く,今回の判定基準からランク外とした
ランク外	-	V	メスグロヒョウモン	-	県内各地	-	-	-	分布域が広く,今回の判定基準からランク外とした
ランク外	-	R	クモガタヒョウモン	-	-	-	-	-	産地が広域であり個体数も多く,発生は安定していると思われる今回ランク外とした
ランク外	-	R	ウラギンヒョウモン	-	-	-	-	-	産地が広域であり個体数も多く,発生は安定していると思われる今回ランク外とした
ランク外	-	V	シ-タテハ	阿蘇郡,上益城郡,八代郡	-	-	-	-	分布域が広く,今回の判定基準からランク外とした
ランク外	-	R	スミナガシ	-	-	-	-	-	産地が広域であり個体数も多く,発生は安定していると思われる今回ランク外とした
ランク外	-	R	オオムラサキ	-	-	-	-	-	産地が広域であり個体数も多く,発生は安定していると思われる今回ランク外とした
ランク外	-	R	ムラサキツバメ	-	-	-	-	-	産地が広域であり個体数も多く,発生は安定していると思われる今回ランク外とした
ランク外	-	R	アカシジミ	-	-	-	-	-	産地が広域であり個体数も多く,発生は安定していると思われる今回ランク外とした

## 42. 熊本県 (Kumamoto Pref.)

作成者: 三宅 純男<sup>1)</sup>

作成日付: 2002年12月

今回 ランク	判定 方法	前回 ランク	種 名	現在も安定して発生している 産地 (市町村)	現在減少傾向にある産地 (市町村)	絶滅したと考えられる産地 (市町村)	衰退の経過	減少要因	備考(対策・文献など)
ランク外	-	R	オオミドリシジミ	-	-	-	-	-	記録は少ないが、分布は広域で今回の基準では ランク外とした
ランク外	-	R	カラスシジミ	-	-	-	-	-	食樹の減少も、個体数の減少もさほど見られない ので、今回の基準によりランク外とした
ランク外	-	R	スギタニルリシジミ	-	-	-	-	-	産地数、個体数の減少は見られず、今回の基準 によりランク外とした
ランク外	-	R	アオバセセリ	-	-	-	-	-	産地数、個体数の減少は見られず、今回の基準 によりランク外とした
ランク外	-	R	ギンイチモンジセセリ	-	-	-	-	-	もとより産地が局所的であり、産地では個体数も 多く、今回の基準によりランク外とした
ランク外	-	R	クロセセリ	-	-	-	-	-	産地数、個体数の減少は見られず、今回の基準 によりランク外とした
ランク外	-	V	ミヤマセセリ	-	-	-	-	-	分布域が広く、今回の判定基準からランク外とし た
ランク外	-	V	スジグロチャバネセセリ	阿蘇郡, 八代郡, 球磨郡	-	-	-	-	もとより産地が局所的であり、産地では個体数も 多く、今回の基準によりランク外とした
ランク外	-	V	ヘリグロチャバネセセリ	阿蘇郡, 八代郡, 球磨郡	-	-	-	-	もとより産地が局所的であり、産地では個体数も 多く、今回の基準によりランク外とした

1) 〒862-0954 熊本県熊本市神水1-3-11 環境調査研究所