

わたしたちの奄美、
わたしたちで守ろう。

Let's protect Amami's native species by ourselves.

》 外来種から鹿児島県の生物多様性を守るために

鹿児島県は南北 600km にも及ぶ県土や 3 つの気候帯を有しています。また、渡瀬線を挟んだ 2 つの生物地理区に属しており、鹿児島県の多くの島々には、固有種、希少種が生息・生育し、独特な生態系が存在します。このため、動植物が持ち込まれることで、生態系に影響を及ぼす侵略的外来種となる場合があります。

世界自然遺産登録を目指す奄美大島や徳之島のある奄美群島でも、外来種が野生化し定着することで、生態系への被害やそのおそれが生じています。

これらのことを十分に理解し、安易に島へ動植物を持ち込むことのないようにしましょう。

外来種被害予防3原則

入れない

悪影響を及ぼすおそれのある
外来種を自然分布域から
非分布域へ「入れない」。



捨てない

飼養・栽培している
外来種を適切に管理し、
「捨てない」。



拡げない

既に野外にいる外来種を
他地域に「拡げない」。



》 外来種は悪者なの？

外来種は、意図的又は非意図的に自然分布域外に持ち込まれた生物です。被害を受ける在来種同様、生態系や人の生活環境への被害を防止するために防除される侵略的外来種もまた「被害者」です。そのことを理解し、自らが新たな外来種問題の原因者とならないよう十分に気をつけましょう。

本県の外来種の詳しい情報については！ [鹿児島県 外来種](#) 🔍 検索

鹿児島県の外来種の詳しい情報については、鹿児島県のホームページをご覧ください。

URL <http://www.pref.kagoshima.jp/kurashi-kankyo/kankyo/yasei/gairai/index.html>



奄美群島にお住まいの方向け ムラサキカッコウアザミ 防除マニュアル



ムラサキカッコウアザミは鹿児島県に影響を及ぼす外来種のリストにおいて、遺棄・導入・逸出防止等のための重点的な普及啓発が必要な種とする「重点啓発種」として選定されています。



わたしたちの奄美、
わたしたちで守ろう。

Let's protect Amami's native species by ourselves.



ムラサキカッコウアザミってこんな植物



ムラサキカッコウアザミ

キク科 カッコウアザミ属 ▶ 熱帯アメリカ原産
 学名 : *Ageratum houstonianum*
 環境省カテゴリー : その他総合対策外来種
 鹿児島県カテゴリー : 重点啓発種

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
芽生え												
開花												
結実												
刈り取り												
抜き取り												

特徴 キク科の一年草で、高さ30～70cmになります。ほぼ1年中見られ、冬の2月頃から秋まで紫色の花を咲かせます。花後は灰褐色の果実をつけます。茎には長く白い毛があります。



葉 葉は長さ5～13cm、幅2～4cmで、付き方は1か所から2枚の葉を出す対生です。形は円形～広卵形で軟毛があります。



繁殖 ムラサキカッコウアザミは一年草で、タネで繁殖します。タネは風や動物などによって散布されて広がります。

ムラサキカッコウアザミによる影響

畑地に多く生育するため、繁茂すれば野菜などの生産量に影響を及ぼすおそれがあります。また、増水後の川辺や耕した後の畑地等の他の植物が生育していない環境に急速に侵入して一面を覆うため、他の在来の植物がその場所で生育できなくなるおそれがあります。



ムラサキカッコウアザミの防除方法



主な生育地 道端や川辺や畑地、特に畑地に多い。

刈り取り または 抜き取り

時期 ● タネの少ない春～夏

除去方法

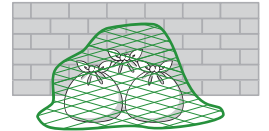


タネが付着しないような
 服装で作業を行う



根やタネが飛散しない
 ようにすぐに厚手の
 ビニール袋に詰める

廃棄方法



燃えるゴミにだす
※詳しくは各自治体のゴミの収集・分別ルールをご確認ください。

ほぼ通年種をつけるので、散布しないように注意！

根 絶 までの 流れ

駆除を行った場所を確認し、発芽が確認されれば再度駆除を行いましょう。確認されない場合も、土の中にあるタネから再度発芽する可能性があるため、数年間は繰り返し同じ場所で駆除を行いましょう。

よく似た 在来種

ヤマヒヨドリ

山や林道沿いに多く生育し、秋に白い花を咲かせる。ムラサキカッコウアザミと比べて茎に毛が生えていない。



ヤマヒヨドリ



ムラサキカッコウアザミ

間違えないように
 気を付けましょう！

