



わたしたちの鹿児島、  
わたしたちで守ろう。

Let's protect Kagoshima'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。

世界自然遺産に登録された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。

これらのこととを十分に理解し、安易に県内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」。



拠げない

既に野外にいる外来種を  
他地域に「拠げない」。



### » 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！

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



## 鹿児島県にお住まいの方向け アメリカネナシカズラ 防除マニュアル



アメリカネナシカズラは鹿児島県に影響を及ぼしており、防除対策について検討が必要な種とする「重点啓発種」として選定されています。



わたしたちの鹿児島、  
わたしたちで守ろう。

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



## アメリカネナシカズラってこんな植物



### アメリカネナシカズラ

キク科

▶ 北アメリカ

学名 : *Cuscuta campestris*

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 : 防除対策種/一般防除種

国内移入分布 : 全国各地

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

※濃い色：最も望ましい時期、薄い色：次点



一年生のつる植物です。茎は細くうすい黄色でほかの植物に絡みついて目立ちます。葉は小さく目立たず、根は成長するとなくなります。他の植物を覆いつぶすようにまとめて生えることもあります。



はじめは地上に生えますが、宿主に寄生すると根がなくなります。葉は小さくて目立たず、茎は太さ1mmほどで柔らかくうすい黄色をしています。



7~9月に乳白色の3mmほどの花をつけます。花は複数がまとめてつきます。



一年草で、種で増えます。芽生え直後には地面から生えており、他の植物にまきついて寄生し、成長します。



### アメリカネナシカズラによる影響

さまざまな植物に寄生し、寄生した植物を弱らせます。



### アメリカネナシカズラの防除方法

ここを  
チェック!

#### 主な生育地

畠地、樹園地、路傍、荒地、河川敷、海浜

#### 刈り取り

▶

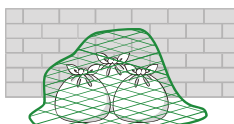
時期 ● 種をつける前の6~7月頃

#### 防除方法



寄生されている植物との同時刈り取りです。刈り取る前には宿主が希少な種でないことを確認しましょう。希少種が宿主の場合は丁寧にアメリカネナシカズラだけを刈り取ってください。目に見える範囲を除去すればその株が再生することはありません。防除時期は植物が目立ち、種をつける前の6~7月頃が望ましいです。それ以降に防除する際は種が落ちないよう丁寧に作業をしてください。また種を含む土砂は、ほかの場所へは移さないでください。刈り取り後はビニールなどに詰めます。

#### 廃棄方法



燃えるゴミに出します。

※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。

※防除を行う場合は、専門家等の意見を聞いて実施しましょう。

#### 根絶までの流れ

防除を行った場所を確認し発芽・再生が確認されれば、再度防除を行いましょう。確認されない場合も、土の中にあるタネから発芽・再生する可能性があるので、数年間は確認を続けましょう。

よく似た  
在来種



ネナシカズラ

山野の日当たりの良い草地や林縁に生育します。茎は1~2mmほどで、全体黄白色で紫褐色の斑点があります。花は釣鐘のような形をしています。



スナヅル

海岸に生育します。茎は2mmほどでアメリカネナシカズラより太くて固く、全体黄色で緑色を帯びます。果実は5~7mmになります。

間違えないように  
見分けましょう！

