

要注意!!

サクラの害虫 クビアカツヤカミキリ

奈良県内で、特定外来生物クビアカツヤカミキリの被害が確認されています。

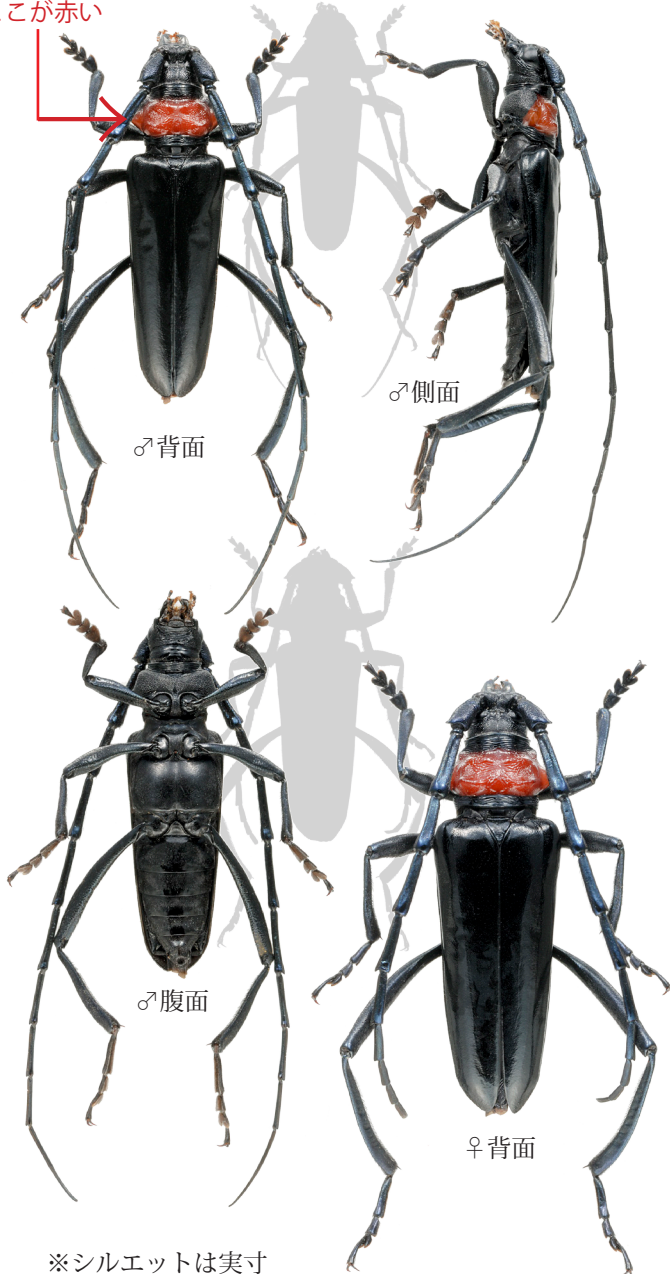
クビアカツヤカミキリは、サクラ、ウメ、モモなどの木の内部を食い荒らし、樹木を枯らしてしまうこともあります。

被害を拡大させないために、成虫、フラス（幼虫のフンと木くずが混ざったもの）を見かけたら**駆除**と**情報提供**をお願いします。

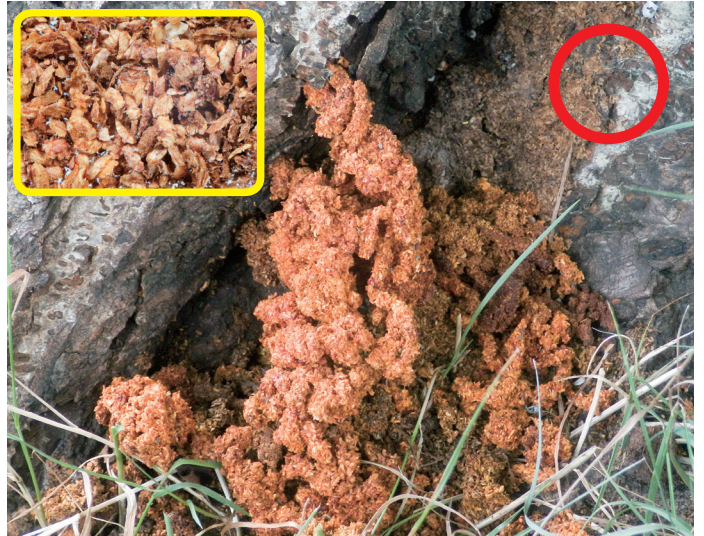
成虫の特徴

- ・全体に光沢のある黒色で胸部が赤い
- ・体長は 2.5 ～ 4 cm
- ・活動期は 5 月末～ 8 月末

ここが赤い



※シルエットは実寸



クビアカツヤカミキリの幼虫が出すフラス

枠内・指ですりつぶしてルーペで見ると、繊維質が無い



良く似たフラス（他のカミキリ）

枠内・指ですりつぶしてルーペで見ると、繊維質が多い

被害木の特徴

- ・被害樹種は主にサクラ、ウメ、モモなど
- ・うどん状のフラスが大量に排出される
- ・フラスが出る時期は 4 月末～ 10 月末



クビアカツヤカミキリ成虫の脱出孔
(縦長、長径2～3cm)

古い脱出孔



枝の一部が枯れたサクラ
被害初期は一部の枝が枯れることが多い

○クビアカツヤカミキリとは？

コウチュウ目ハムシ上科カミキリムシ科
自然分布＝中国、モンゴル、朝鮮半島、ベトナム
被害＝サクラ、ウメ、モモなどの樹木に産卵、
幼虫が幹内部を食害し、樹木を弱らせ、枯死させる
こともある。

幼虫



背面

頭部

尾端

クビアカツヤカミキリは特定外来生物に指定されているため、生きたままの運搬や販売、飼育、野に放つこと等が禁止されています。

○成虫を見つけたら・・・

成虫はその場で踏みつぶすなど駆除してください。

○フラスを見つけたら・・・

幼虫が侵入した穴に薬剤を注入するなど、対策が必要です。伐倒する必要がある場合もあります。
※成虫、フラスを発見した場合は、最寄りの市役所・町村役場へお知らせください。

お問い合わせ先

最寄りの市役所・町村役場

奈良県 景観・自然環境課 Tel：0742-27-8757