



エコシティ

クビアカツヤカミキリの撲滅にご協力を！



クビアカツヤカミキリはサクラなどの樹木を食べて、枯死させてしまう害虫です。本市では、クビアカツヤカミキリによる被害からサクラなどの樹木を守るため、市民のみなさまとの連携による「クビアカツヤカミキリ撲滅プロジェクト」を推進しています。

以下の3つの制度を利用して、クビアカツヤカミキリの撲滅にご協力をお願いします。

■問合せ 地球環境課 環境保全係 TEL0276-47-5125



「成虫」



幼虫の生息する樹木から出る「フラス」

1 被害樹木への樹幹注入

クビアカツヤカミキリを幼虫のうちに駆除するため、市が被害樹木へ薬剤を注入処理します。

(対象はサクラのみ、上限10本分)

- ①対象：市内に居住する方、市内に事業所を有する事業主ほか
- ②期間：令和4年5月16日(月)～10月31日(月)
- ③費用：原則無料（※施工のために構造物の撤去及び特殊な機材や技術を要する場合の費用は自己負担となります。）



2 駆除奨励金及び奨励品(飲料水)の交付

市内においてクビアカツヤカミキリの成虫を駆除し、死骸を提出した方に対し、1匹あたり50円又は飲料水を交付します。(初回のみ10匹から交付申請可能、上限400匹まで)

- ①対象：市内に在住、在勤または在学の方
- ②期間：令和4年5月16日(月)～8月31日(水)
※公民館での受付は6月1日(水)から7月31日(日)まで
- ③死骸の受け取り場所：「市役所4階 地球環境課」または「各公民館」



3 防除用品の配布

被害樹木1本につき、登録薬剤(1本)と防虫ネット(幹周の2倍まで)を交付します。(上限10本分まで)

- ①対象：市内に居住する方、市内に事業所を有する事業主ほか
- ②期間：令和4年5月16日(月)～8月31日(水)
- ③費用：無料



資源とごみ分別アプリ「さんあ～る」を活用しよう！ ○無料でご利用いただけます

さんあ～るで
できること

- ★ごみの分け方・出し方の検索
- ★資源・ごみの収集日の通知
- ★館林市からのお知らせ(資源やごみに関すること)

App Store



Google Play



スズメバチの巣を駆除します



市では、刺されると命を失う可能性があるスズメバチの巣の駆除を行っています。ご自宅に巣を発見した際はお問い合わせください。



初期の巣(とっくり型)



成長した巣(ボール型)

◆**駆除対象**：スズメバチが活動している巣
(※アシナガバチ、ミツバチなどは対象外)

◆**対象の場所**：個人所有の土地や建物
(※賃貸住宅や法人管理地、事業所などは対象外)

◆**費用**：原則無料 ※以下の場合、追加料金負担

- ・高所にある場合
- ・特殊な機械・作業を必要とする場合

■**問合せ** 地球環境課 環境保全係
TEL0276-47-5125

ご近所にも配慮して土地の管理を！



害虫の発生、ごみの不法投棄、隣地への雑草や樹木の越境によるトラブルを未然に防ぐため、土地所有者・管理者は**定期的な除草や剪定**をお願いします。

◆市へ多く寄せられる要望事例

- ① 樹木が伸びていて、隣地に越境している。
- ② 雑草が繁茂している。
- ③ 樹木・雑草により害虫が発生している。

■問合せ

【空き地などの適正管理について】

地球環境課 環境保全係 TEL0276-47-5125

【雑草や樹木などのごみの出し方について】

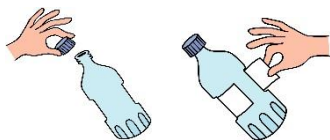
地球環境課 資源対策係 TEL0276-47-5126

ペットボトルは小さくきれいに！

これから暑い夏にかけて、ペットボトルの使用頻度が多くなり、ごみステーションに出される量も増えます。効率の良い運搬・リサイクルのために、ペットボトルは小さくきれいにしてから出しましょう。

① キャップ、ラベルをとる

キャップとラベルはプラスチック類へ



② 水ですすぐ

中身を空にして、きれいにする



— ボトル to ボトル —

サントリー・アサヒ飲料と協定を締結し、回収したペットボトルをすべてペットボトルに再生します。

SUNTORY

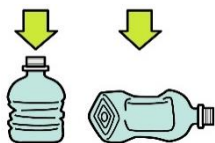
Asahi
アサヒ飲料

きれいに洗って出してね。
またどこかで会えるかも！



③ つぶす

効率の良い運搬のため小さくつぶす



④ 緑色のコンテナへ

持ってきた袋から出している



■問合せ

地球環境課 資源対策係

TEL0276-47-5126

発行者

エコシティは、市ホームページでもご覧になれます。

〒374-8501 館林市城町1番1号 館林市役所 市民環境部 地球環境課
TEL0276-47-5124 Eメール kankyo@city.tatebayashi.gunma.jp
ホームページ「館林市 環境情報紙」で検索(QRコードもご利用ください)→
< <https://www.city.tatebayashi.gunma.jp/s024/kurashi/120/050/010/20200108092000.html> >

