



## 今年もやってくる スズメバチの恐怖!

# 生活環境課 Information 暮らし情報

このページに関するお問い合わせは生活環境課まで

夏の初めから秋にかけて大発生するスズメバチに、怖い思いをした人も多いはず。

そんなスズメバチの発生を防ぐには、巣が大きくなる前の時期（5月～7月）に女王蜂を退治するのが効果的です。

簡単な道具で捕まえることができるので、一度チャレンジしてみましょう！

### ■スズメバチトラップの作り方

- \* 2Lのペットボトルの側面に、カッター等で3cm四方の穴を開け、中に折り込みます。
- \* ペットボトルの中に誘引剤となる液を約300ml程度入れ、日陰になるような場所の高さ1m～3m位に吊るします。



### ■誘引剤の作り方

- \* 日本酒150ml、酢50ml、ジュース100mlを用意し混ぜる。
- ※誘引剤の作り方は人により様々ですが、発酵作用でハチが集まる樹液のような匂いがする物にしましょう。女王蜂は、春から初夏にかけて巣を作り、働き蜂の卵を産みます。春先にトラップを仕掛け、女王蜂を捕獲することが重要となります。

**スズメバチの発生をおさえるためには、住民みなさんのご協力が必要です。  
ぜひ、ご協力をお願いいたします！**

## せん定枝の収集方法のお知らせ

収集されたせん定枝は現在「おがくず」に加工され、生ごみ処理施設で水分調整剤として再利用されていますが、葉っぱや、松やになどがついていると「おがくず」加工の障害になりますので、下記のとおり排出していただきますようお願いいたします。

なお、収集日については収集カレンダーをご覧ください。

### ■「せん定枝」の収集日（5月）

- \* 松、杉、おんこ等の針葉樹、葉っぱや、松やになどがついた枝は出せません。
- \* 枝だけのせん定枝、直径5cm未満、長さ1m未満の枝をひもで縛って出してください。

### ■「草」の収集日（5月）

- \* 葉や、松やになどがついたせん定枝は、直径5cm未満、長さ1m未満にして、ひもで縛って出してください。

### ■その他

- \* 葉や、松やになどがついた枝は、30cm以下ならば不燃系埋立ごみ収集日に不燃系ごみ袋に入れて出すことができます。

## ゴミの分別方法変更のお知らせ

### ■一般ゴミの分別方法の変更について

これまで「小型家電」として分別を行っていた「SDカード、USBメモリ」を5月から「不燃系埋立ごみ」として分別願います。ご協力の程よろしくようお願いいたします。

	変更前		変更後
SDカード	小型家電	→	不燃系埋立ごみ
USBメモリ	小型家電	→	不燃系埋立ごみ

◎問い合わせ先 生活環境課環境衛生係（内線 242・244）