

## 蚊に関する対策

### はじめに

ご家庭、そしてその周辺において、蚊—ヒトスジシマカの繁殖を予防し、抑制するために、以下の情報を皆様へご提供いたします。

### 蚊の問題について

2. 蚊は、人々に大きな厄害を与えます。蚊の種類によっては、デング熱のような病気を媒介するものもあり、人々の健康面をも脅かします。このデング熱とは、蚊がもたらす病気の中でも重篤なもので、その症状として、高熱、頭痛、発疹、関節や筋肉の痛みなどがみられます。このデング熱や、デング出血熱の媒介蚊である、ヒトスジシマカは、香港でもいたるところで生息しており、郊外及び都心部においても繁殖することが確認されています。その繁殖場所は、主に、二つに分類され、一つは、容器や、廃棄後のタイヤ、お弁当箱、空き缶などの人工的な場所、そして、二つめは、樹木の穴や、竹の切り株、葉腋などの自然の場所であることがわかっています。

### 蚊への対策プログラム

3. 屋上や、ベランダ、ライトウェル（光を建物内に導く光井）、駐車場、庭など、ご家庭およびその周辺において、蚊に関する問題を阻止し、その繁殖を防ぐため、家族全員で積極的に蚊の抑制に参加することが大切です。そして、それぞれのご家庭に合わせた蚊への対策プログラムを作成してください。

### 目的

4. このプログラムの目的は、下記の通りです。

- i) 蚊に関する問題を予防し、阻止するなど、ご家族の皆様がこの対策に取り組まれるよう促進し、ご家庭およびその周辺での蚊の繁殖を防止する。
- ii) 特に蚊の繁殖しやすい容器類など、蚊の繁殖場所を排除する。
- iii) 蚊の管理の重要性に対してご家族の皆様の認識を高めると同時に、デング熱に対して注意を喚起する。

### 実施スケジュール

5. 蚊の卵が孵化し、成虫するまで通常7日間かかります。そのため、ご家庭で繁殖する可

能性のある場所があれば、週に一度は、点検してください。

### 蚊の予防および抑制対策

6. 一般的にみられる蚊の繁殖場所およびその排除方法は、以下の表の通りです。

#### i. アパート内

繁殖場所	原因	管理方法	注意事項
花瓶	花瓶の中の水は、蚊の繁殖の場所となる。	花瓶の水は、最低でも週に一度は交換すること。 花瓶の内側もきれいにすること。	
観葉植物などの受け皿	過度の水遣りにより溜まった受け皿の水	水遣り後は、余分な水を受け皿に溜めないこと。	鉢植えにはなるべく受け皿を使わないこと。
エアコンの下のトレイ	トレイに溜まった水	トレイに溜まった水を取り除くこと。	蚊の検査の際、見落としがちな点なので注意すること。

#### ii. 屋上およびベランダ

繁殖場所	原因	管理方法	注意事項
花瓶	花瓶の中の水は、蚊の繁殖の場所となる。	花瓶の水は、最低でも週に一度は交換すること。 花瓶の内側もきれいにすること。	
観葉植物などの受け皿	過度の水遣りにより溜まった受け皿の水	水遣り後は、余分な水を受け皿に溜めないこと。	鉢植えにはなるべく受け皿を使わないこと。
貯水容器	屋外に置かれた容器に雨水が溜まりやすい。	ふたを閉じること。	貯水容器は、水道管に取り替えること。
エアコンの受け皿	受け皿に溜まった水	受け皿に溜まった水を取り除くこと。	蚊の検査する際、見落としがちな点

			なので、注意すること。
雨樋および外部に設置された排水管	1. 構造上に欠陥のある雨樋や外部に設置された排水管に水が溜まりやすいいため。 2. 廃棄物や木の葉が詰まっているため。	1. 修理すること。 2. 最低でも週に一度、定期的に木の葉や堆積物を取り除くこと。	

### iii. その他（庭、ライトウェル、駐車場など）

繁殖場所	原因	管理方法	注意事項
花瓶	花瓶の中の水は、蚊の繁殖の場所となる。	花瓶の水は、最低でも週に一度は交換すること。 花瓶の内側もきれいにすること。	
観葉植物などの受け皿	過度の水遣りにより溜まった受け皿の水	水遣り後は、余分な水を受け皿に溜めないこと。	鉢植えにはなるべく受け皿を使わないこと。
ゴミ類（特に空き瓶や空き缶など）	水が溜まりやすいため。	ビニールのゴミ袋に入れて、開き口をよく縛り、ゴミ容器に入れて、その蓋を閉じること。	
貯水容器	屋外に置かれた容器に雨水が溜まりやすいため。	ふたを閉じること。	貯水容器は、水道管に取り替えること。
樹木の穴や竹の切り株	自然環境下で溜まった水	水を取り除く、もしくは、砂や泥、またはコンクリートで埋めること。	
衝突防止用の廃タイヤ	雨水や洗車の際に飛び散った水がタイヤに溜まるため。	タイヤに大きな穴を開けること。	可能であれば、衝突防止のために、タイヤを使用せず、地面に印をつ

			けるなどして他の手段を選ぶこと。
外部に設置された排水管	1. 構造上有り欠陥のある雨桶や外部に設置された排水管に水が溜まりやすいいため。 2. 廃棄物や木の葉が詰まっているため。	1. 修理すること。 2. 最低でも週に一度、定期的に木の葉や堆積物を取り除くこと。	
池	よどんだ水は、蚊の繁殖を招く。	幼虫食の魚を飼うこと。	

7. 成虫した蚊は、家庭用の噴霧式殺虫剤で駆除することができます。
8. 基本的に、殺幼虫剤は、その繁殖場所や繁殖する可能性のある場所を一週間以内に排除できない場合のみに限りご使用ください。

#### チェックリストについて

9. 蚊の防止を促進するため、その繁殖場所および対策内容に関するチェックリストを作成して下さい。この作成については、上記の 6 をご参照下さい。

10. 蚊の予防と抑制に関しては、害虫駆除の会社に依頼することもできます。また、蚊の予防についてのアドバイスやお問い合わせは、食物環境衛生署で受け付けています。