

【蚊の発生にご注意】



デング熱、ジカウイルス感染症など

蚊は**感染症**を媒介します。

普段から蚊の少ない環境にすることで、蚊媒介感染症が発生した時に感染症の拡大を抑えることができます。

ちょっとした**水たまり**からも
蚊は発生します。

蚊を減らすには水たまりをなくすことが一番の対策です。
裏面を参考に身の回りを点検しましょう。

* 公園や道路の雨水マスなど公共の場所は、区が防除をしています。



- ・ 体色は黒色。
- ・ 背中に白い線が1本ある。
- ・ 昼間に吸血する。
- ・ 卵で越冬する。冬に成虫は飛んでいない。

【主な感染症】
デング熱
ジカウイルス感染症



アカイエカ
チカイエカ

- ・ 体色は茶色。
- ・ 夜間に吸血することが多い。
- ・ 冬でも成虫が飛んでいる。

【主な感染症】
ウエストナイル熱

幼虫(ボウフラ)対策

蚊はおよそ12日で卵から成虫になります。

たまり水は放置せず、水のたまる容器は逆さにして水をあげ、雨のかからない場所に移動しましょう。不要なものは廃棄しましょう。

対策例 1



【対策】

- ① 水がたまらないようにする。
- ② たまり水をこまめに捨てる。

対策例 2



【対策】

雨水がたまりそうな不用品は廃棄する。

成虫対策

蚊は直射日光下では体温が上がるので、長く留まれません。

下草は刈り、地面に木漏れ日が届くほど強く剪定し、風通しを良くしましょう。

対策例



【対策】

強めに刈り込み剪定する。