

6・7・8月限り！ 毎週土曜・日曜は、ボウフラ退治の日！！
土曜日がダメなら日曜日！

家の周囲にいませんか？





種名：ヒトスジシマカ
特徴：胸部背面のヒトスジ
特技：吸血
：気配を感じさせない
：ウイルス等を人や動物にうつす
退治法：幼虫発生源をなくす



ヒトスジシマカがうつす病気

- ・デング熱
- ・ジカウイルス病
- ・チクングニア熱
- ・黄熱
- ・犬糸状虫（犬のフィラリア症）

1週間に1度、水を捨てれば蚊は減ります。

曜日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	～	日
	卵		幼虫（ボウフラ）						蛹		成虫					
発育例	 約1mm		 体長：5～8mm 生育期間：6～8日で成長（水温による） 生息場所：家周辺の溜まり水						 約5mm							

ボウフラと蛹は、水がなければ生きられません！

ヒトスジシマカを減らすには！！

6月から9月まで、ヒトスジシマカが多く発生します。蚊の発生を抑えるには、幼虫対策が効果的です。

自宅周辺の発生源

動かせる発生源

- ・水を捨て、伏せて置く。
- ・不必要な容器は、捨てる。
- ・屋内や雨の当たらない場所へ移動させる。



植木鉢 発泡スチロール バケツ シート

動かさない発生源

- ・覆いを被せる。
- ・メダカや金魚の飼育。
- ・底に穴をあける。
- ・竹は根元から切る。
- ・竹の切り口に砂を入れる。
- ・土を入れて埋める。



手水鉢 雨水溜め 竹の切株 植木の根元の水溜り



土などで埋める

不用な水を溜めない工夫とは？



伏せる

撤去

公共の場所の発生源

管理者に相談しましょう！！



墓の花立て、樹洞やポールの穴、放置された古タイヤ、雨水枡や排水溝の泥だめ、など