

# 住宅地等での農薬散布について

～飛散による被害の発生を防止しましょう～



住宅、学校、保育所、病院、公園等やこれらに近接する場所で、農薬を散布する場合は、周囲の方への事前周知と農薬の飛散防止に努めましょう。



## 【参考】

農薬使用者は、住宅、学校、保育所、病院、公園その他の人が居住し、滞在し、又は頻繁に訪れる施設の敷地及びこれらに近接する土地において農薬を使用するときは、農薬が飛散することを防止するために必要な措置を講じるよう努めなければならない。

(農薬を使用する者が遵守すべき基準を定める省令第6条)

# やむを得ず農薬を散布する場合は周辺の方への配慮を！

## 1 農薬の飛散防止に最大限の配慮をしましょう。

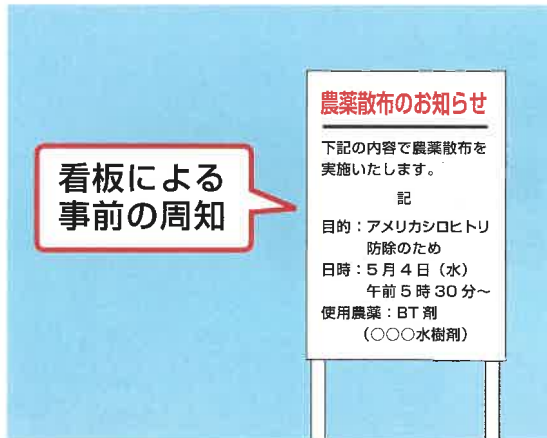
- ・農薬の散布は、風が無風か弱いときに行うなど、天候や時間帯を選んで行いましょう。
- ・特に近くに学校・通学路がある場合は、子供に影響が出ないように注意しましょう。



なるべく対象物の近くから、風向きやノズルの向きにも気をつけて散布しよう。

## 2 事前に周囲の方へ十分な周知を行いましょう。

- ・周知内容は、農薬を使用する目的、散布日時、使用農薬の種類を含めましょう。



## 3 散布区域に入らないよう対策を講じましょう。



# 農薬は適正に使用しましょう！

## 1 農薬はラベルに記載された内容に従って使いましょう。

- ・対象の植物に適用のある農薬を使用しましょう。
- ・農薬のラベルに記載された使用方法及び使用上の注意事項を守って使用しましょう。

農林水産省の登録番号があるのを確認しよう

農林水産省登録番号第〇〇〇号  
有効成分：□□□□…30%

注意事項をきちんと読んで守ろう

マイマイガ 1000倍

⚠️ 注意事項  
●散布調整液は、できるだけ速めに…  
●アルカリ性の強い石灰硫黄合剤…

使用基準はしっかり守る。

作物名	適用病害虫	希釈倍数(倍)	使用液量(ℓ/10a)
樹木類	マイマイガ	1000倍	100~300ℓ
さくら	チャドクガ	1000倍	100~300ℓ

## 2 農薬の使用履歴を記録し、保管しましょう。

- ・農薬を使用した年月日、場所、対象植物、農薬名、使用量、希釈倍率などを記録しましょう。

さくらに適用がある！

5月  
日 月 火 水 木 金 土  
1 2 3 4 5 6  
7 8 9 10 11 12 13  
14 15 16 17 18 19 20  
21 22 23 24 25 26 27  
28 29 30 31

作物名、散布日時、場所、農薬名、散布量、希釈倍率、散布器具、天候、風の様子など

農薬使用簿

月日	場所	対象	剤名	希釈倍数
〇月△日	A公園	さくら	B水和剤	1,000倍

使用履歴の記載例

## 樹木に発生する害虫例



### 【チャドクガ】

幼虫は4月～10月にかけて年2回、ツバキ、サザンカ、チャなどのツバキ科に発生する。  
卵から成虫まで非常に細かい毒針毛があり、触れると激しいかゆみと発疹が長期間続く。



### 【マイマイガ】

幼虫は春から初夏にかけて広葉樹、針葉樹、草本植物などに発生する。  
剛毛に刺されると少し痛いですが、1 齢幼虫でない限り、毒はない。



### 【ヒロヘリアオイラガ】

幼虫は6～7月頃と8～9月ごろの2回、サクラ、カエデ、カキなどの広葉樹に発生する。  
幼虫のトゲに刺されると激痛があり、かぶれることがある。



### 【モンクロシャチホコ】

幼虫は8～10月頃にサクラ、ウメ、ビワなどのバラ科樹木に発生する。  
毒はない。

☆人体に対して危害を及ぼす害虫もいるので注意しましょう。

お問い合わせ先

山口県農林水産部 農業振興課 農業技術班  
TEL : 083-933-3366 FAX : 083-933-3399