



# キャベツ編



病害虫注意報  
2019年4月作成

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください

## コナガ・ナメクジ対策



コナガ



ナメクジ

- 被害は薄皮を残した食害、葉脈を残した食害など
- 25～30℃の気温 降水量が少ない年に多発
- 愛知県では多発注意報が発表されている

- 3月頃から発生が見られ、湿った環境を好む
- 葉には這ったあとの粘液（銀色のすじ）と糞が残る
- 被害は下葉から発生し、大きく食害する

### おすすめ防除ローテーション

#### アニキ乳剤

1000～2000倍  
収穫3日前まで/3回以内  
コナガ・ハイマダラノメイガなど

#### ディアナSC

2500～5000倍  
収穫前日まで/2回以内  
コナガ・ハイマダラノメイガなど

#### トルネードエースDF

1000～2000倍  
収穫7日前まで/2回以内  
コナガ・アオムシなど

#### リーフガード顆粒水和剤

1500倍  
収穫7日前まで/3回以内  
コナガ・ナメクジ類など

リーフガードは幼苗期～定植1～2週間までは薬害注意

### その他おすすめ薬剤

| 害虫               | 薬剤名                | 希釈倍率<br>使用量 | 収穫前日数<br>/使用回数             |
|------------------|--------------------|-------------|----------------------------|
| コナガ              | アフーム乳剤             | 1000～2000倍  | 収穫前日/<br>3回                |
|                  | アクセルFL             | 1000倍       | 収穫前日/<br>3回                |
|                  | フーバックDF<br>(野菜類登録) | 1000～2000倍  | 発生初期<br>(但し、収穫<br>前日まで) /- |
| コナガ<br>+<br>ナメクジ | パダンSG<br>水溶剤       | 1500倍       | 収穫14日前<br>/4回              |
| ナメクジ             | マイキラー              | 200倍        | 収穫14日前<br>/3回              |

### おすすめ葉面散布



## アミノ☆サンバ 1000倍

- ストレスに対する抵抗力の増強（日照不足、低温、高温、環境ストレス）
  - 根張り向上
  - 病害に対する抵抗性向上
- 酵素の力で  
植物元気！

## ファイトカル

カルシウムは移行性が低いので  
定期的に補給して下さい

### 1000倍

但し、浸透剤加用で薬害発生の恐れのある農薬（アミスター等）、無機銅剤、ホルモン剤、液肥類との混用は出来ません

