

# キャベツ編

inochio

病害虫注意報 2023年4月号

※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

### 被害

- ▶薄皮や葉脈を 残した食害をする。
- ▶生長点へ侵入する 個体もある。

## 多発条件

- ▶ 25~30℃の気温 (生育最低10℃)
- ▶乾燥条件(少雨)



ナメクジ

#### 被害

- ▶葉を加害し、大きな穴が空く。
- ▶葉に這った後、粘膜の筋が 乾燥して銀色に光って見える。

## 多発条件

- ▶湿潤条件
- ▶梅雨時期
- ▶残渣・雑草が圃場にある場合

# おすすめ防除ローテーション

対象病害虫によって希釈倍数が異なる場合があります。ラベルの確認をしてから使用してください。

時 期	RAC	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数·使用量	使用 時期	回数
1	6	コナガ・ハイマダラノメイガ ハスモンヨトウ・タマナギンウワバ等	アファーム乳剤	1,000~2,000倍	前日	3回
2	30	コナカ゛・オオタハ゛コカ゛ シロイチモシ゛ヨトウ 等	グレーシア乳剤	2,000~3,000倍 シロイチ:2,000倍	7日前	2回
3	14	コナガ・ナメクジ類 アブラムシ類・アオムシ 等	リーフガード顆粒水和剤	1,500倍	7日前	3回
4	5	コナカ゛・アサ゛ミウマ類 バスモンヨトウ・オオタハ゛コカ゛等	ディアナSC	2,500~5,000倍	前日	2回

# その他おすすめ薬剤

対象病害虫によって希釈倍数が異なる場合があります。 ラベルの確認をしてから使用してください。

対象病害虫	RAC	薬剤名	希釈倍数·使用量	使用時期	回数
	6	アニキ乳剤	1,000~2,000倍	3日前	3回
	15	マッチ乳剤	2,000~3,000倍	7日前	3回
コナガ	22A	トルネードエースDF	1,000~2,000倍	7日前	2回
	23	モベントフロアブル	2,000~4,000倍	7日前	3回
	30	ブロフレアSC	2,000~4,000倍	前日	3回
十、ノカン"米石	_	ナメクリーン3	1~3kg/10a 株元散布	14日前	2回
ナメクジ類	14	パダンSG水溶剤	1,500倍	14日前	4回

# ナメクジ類特集

### ナメクジ類寄生の目印

- ① 植物に光沢のある這い痕がある。
- ② 葉に不規則な形の食害痕がある。 特に①は決定的な証拠!

### 耕種的防除

- 栽培面積が少なければ捕殺する。
- 作物残渣や圃場周辺の雑草を除去する。
- 過度な有機質肥料の施用は控える。
- 圃場の物理性を改善する(排水不良)

ナメクジ類は<mark>昼間</mark>は土中や植物残渣の下に潜み、<mark>夜間</mark>に活動する 季節や天候によって活動性が大きく異なる。

