



キャベツ編

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



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）

コナガ



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

ナメクジ

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・ハヤマダラナメカ ハスモンヨトウ・タマギンウバ等	アフーム乳剤	1,000～2,000倍	前日	3回
②	30	コナガ・オタバコガ シバモジヨトウ等	グレースシア乳剤	2,000～3,000倍 シバモジ：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	コナガ・アザミマダラ ハスモンヨトウ・オタバコガ等	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
コナガ	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
	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
ナメクジ類	—	ナメククリーン3	1～3kg/10a 株元散布	14日前	2回
	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）

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

