



(北斗市はくさい)

令和6年4月9日発行

# グリーンタイム

渡島農業改良普及センター  
TEL 0138-77-8242(代表) FAX 0138-77-8187



## コナガは初手でたたくべし！！ 今すぐ防除を実施しましょう！！

### 1. 今年の状況

3月中旬以降暖かい日が続いており、ハウス内温度が高い状態で推移し、コナガの発生が早まっているため、防除を早めに実施してください。

### 2. コナガについて

コナガは 20～25℃条件下において、

- ・卵 2～4 日、幼虫 10～15 日、さなぎ 4～7 日を経て成虫になります。
- ・5～6 月はおおよそ 20 日～25 日で卵から成虫になります。

コナガによる葉の食害の多くは、老齢幼虫がほとんどです。

老齢幼虫になると防除効果が低下するため、食害を防ぐためには若齢幼虫の段階で防除を実施する必要があります。

成虫は卵を1度に 100～200 個産むため、成虫の防除は必須です。



図1 捕殺されたコナガ

### 3. コナガ防除薬剤例

薬剤名	成分名	RAC コード	希釈倍数	使用量 (10a当たり)	使用方法	使用 時期	使用 回数
ミネクトデュオ粒剤	シアントラニプロール チアメトキサム	28 4A	1g/株	—	株元散布	定植時	1回
ベネビアOD	シアントラニプロール	28	2,000～4,000倍	100～300L	散布	前日	3回
パダンSG水溶剤	カルタップ	14	1,500倍	100～300L	散布	7日前	3回
リーフガード顆粒水和剤	チオシクラム	14	1,500倍	100～300L	散布	7日前	3回
ハチハチ乳剤	トルフェンピラド	21A	1,000～2,000倍	100～300L	散布	14日前	2回
アフーム乳剤	エマメチン安息香酸塩	6	1,000～2,000倍	100～300L	散布	7日前	3回
ディアナSC	スピネトラム	5	2,500～5,000倍	100～300L	散布	前日	2回
スピノエース顆粒水和剤	スピノサド	5	2,500～5,000倍	100～300L	散布	3日前	3回
グレーシア乳剤	フルキサメタミド	30	2,000～3,000倍	100～300L	散布	7日前	2回

※同じ RAC コードの薬剤は連続で使用しないでください。