



キュウリ編

病害虫注意報 2022年12月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

病害特集

閉めきったハウス内は湿度が高くなり**べと病**、**つる枯病**発生の原因となります。
アザミウマ類の発生にも注意が必要です！天敵導入前の防除を心掛けましょう！

べと病



症状 ▶葉に発生
▶葉脈に囲まれた多角形の黄色の病斑

多発条件 ▶20～24℃
▶多湿
▶肥料切れ

対策 ▶密植を避ける
▶適切な肥培管理
▶排水をよくする

つる枯病



症状 ▶茎、葉に発生
▶病斑上に黒色小粒点を生じる

多発条件 ▶20～24℃
▶多湿
▶窒素過多
▶成り疲れ

対策 ▶適切な肥培管理
▶灌水時の水はねに注意する
▶高うねにする

今月のおすすめローテーション

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	使用時期	回数	スルスル+天敵影響日数
①	2	つる枯病・菌核病	ロブルール水和剤	1,000倍	前日	4回	7日
	5	アザミウマ類 コナジラミ類 等	ディアナSC	2,500～5,000倍 (コナジラミ類2,500倍)	前日	2回	14日以上
②	24, M01	うどんこ病・べと病 斑点細菌病	カッパーシン水和剤	1,000倍	前日	5回	7日
	6	コナジラミ類 アザミウマ類・ハダニ類	アグリメック	500～1,000倍	前日	2回	7日
③	11, 27	べと病	ホライズン ドライフロアブル	2,500倍	前日	3回	-
	15	コナジラミ類・ウリメカガ	マッチ乳剤	2,000倍	前日	3回	0日
④	7	つる枯病・褐斑病 等	ケンジャフロアブル	1,500倍	前日	4回	0日
	29	アブラムシ類・コナジラミ類	ウララDF	2,000～4,000倍 (コナジラミ類2,500倍)	前日	3回	0日

ガイア蘇生

- ▶ 静菌・静虫作用
- ▶ 側根誘導
(毛細根の発達)

～期待する効果～

- ▶ 収量向上
- ▶ 生育促進
- ▶ 品質・食味向上

規格：20kg



活着不良対策に！

ファイトメット

100～150g/10a
または
2,000～3,000倍灌水

- ▶ 毛細根の充実に！
- ▶ リン酸・ミネラル分の
吸収アップに！



肥料登録
輸第84050号

おすすめ資材

酸欠を防ぎ根の動きを促す！

NEW-SB酸素

根張り促進や成り疲れ
防止に灌水処理が
お勧め！

5～10kg/10a
7～10日おき灌水処理

