



キャベツ・ブロッコリーの
品質・収量向上を目指して!!

情報

No.4

福井基幹支店
水田園芸専門部会

キャベツの結球適温は13~20℃、28℃以上の高温や7℃以下の低温で結球の進行が鈍ります。特に結球始めからの、害虫の食害は低収量に繋がりますので防除を実施しましょう。害虫防除を成功させる3ポイントは、適切な薬剤選択、適切な防除タイミング、適切な散布方法です。適期防除で品質・収量の向上を目指しましょう。

1. 防除管理



①ブロッコリー

区	品目	使用時期	使用濃度 10a当たり使用量	使用時期 使用回数	備考
殺虫	プレバソンフロアブル5	生育期	2000倍 100~300ℓ/10a	収穫前日まで 3回以内	コナガ・アオムシ・ハスモンヨトウ ・ハイマダラノメイガ
	スピノエース顆粒水和剤	生育期	5000倍 100~300ℓ/10a	収穫3日前まで 3回以内	アオムシ・コナガ
	アフームエクセラ顆粒水和剤	生育期	1000~1500倍 100~300ℓ/10a	収穫7日前まで 3回以内	アオムシ・コナガ・ハスモンヨトウ
殺菌	Zボルドー	生育期	500倍 100~300ℓ/10a	- -	花蕾腐敗病・軟腐病

②キャベツ

区	品目	使用時期	使用濃度 10a当たり使用量	使用時期 使用回数	備考
殺菌	スターナ水和剤	生育期	1000倍 100~300ℓ/10a	収穫7日前まで 3回以内	軟腐病、黒斑細菌病
	カスミンボルドー	生育期	1000倍 100~300ℓ/10a	収穫7日前まで 4回以内	黒腐病、黒斑細菌病、軟腐病
	ダコニール1000	生育期	1000倍 100~300ℓ/10a	収穫14日前まで 2回以内	べと病、根朽病
	ファンタジスタ顆粒水和剤	生育期	2000~3000倍 100~300ℓ/10a	収穫3日前まで 3回以内	黒斑病、根朽病、菌核病
	アフェットフロアブル	生育期	2000倍 100~300ℓ/10a	収穫前日まで 3回以内	菌核病、株腐病、根朽病
殺虫	プレオフロアブル	生育期	1000倍 100~300ℓ/10a	収穫7日前まで 2回以内	コナガ、アオムシ、ハイマダラノメイガ、ハスモンヨトウ、オオタバコガ、ヨトウムシ、ウワバ類
	トレボン乳剤	生育期	1000~2000倍 100~300ℓ/10a	収穫3日前まで 3回以内	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ、アブラムシ類
	劇物コテツフロアブル	生育期	2000倍 100~300ℓ/10a	収穫前日まで 2回以内	コナガ、アオムシ、ハイマダラノメイガ、タマナギンウワバ、ハスモンヨトウ、シロイチモジヨトウ、オオタバコガ、ヨトウムシ
	アディオン乳剤	生育期	2000倍 100~300ℓ/10a	収穫3日前まで 5回以内	アオムシ、アブラムシ、コナガ、ヨトウムシ、タマナギンウワバ
	ノーモルト乳剤	生育期	2000倍 100~300ℓ/10a	収穫7日前まで 2回以内	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ、タマナギンウワバ、ハスモンヨトウ
	劇物ハサップ水和剤	生育期	1000~2000倍 100~300ℓ/10a	収穫前日まで 5回以内	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ、タマナギンウワバ、ハスモンヨトウ、アブラムシ類、オオタバコガ(1000倍)
	トアロー水和剤CT	生育期	1000~2000倍 100~300ℓ/10a	発生初期但し収穫前日まで -	アオムシ、コナガ、ヨトウムシ(500~1000倍)
	ディアナSC	生育期	2500~5000倍 100~300ℓ/10a	収穫前日まで 2回以内	コナガ、アオムシ、ウワバヨトウムシ、オオタバコガ、ハイマダラノメイガ、ハスモンヨトウ

- 特に結球始めの害虫に対する薬剤防除を定期的に行う。
- 抵抗性回避のため、系統の違う殺虫剤とのローテーション防除を徹底ください。