

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°C、28°C以上の高温や7°C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<u>ロッコリー</u>

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 100~300½/10a	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 100~300½/10a	収穫3日前まで 3回以内	アオムシ・コナガ
	アファームエクセラ顆粒水和剤	生育期	1000~1500倍 100~300½/10a	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 100~300½/10a	-	花蕾腐敗病·軟腐病

②<u>キャベツ</u>

X	品目	使用	使用濃度	使用時期	備考
	нн ш	時期	10a当たり使用量	使用回数	vm ·J
殺菌	スターナ水和剤	生育期	1000倍	収穫7日前まで	軟腐病、黒斑細菌病
			100∼300ℓ/10a	3回以内	
	カスミンボルドー	生育期	1000倍	収穫7日前まで	黒腐病、黒斑細菌病、軟腐病
			100~300ℓ/10a	4回以内	
	ダコニール1000	生育期	1000倍	収穫14日前まで	べと病、根朽病
			100~300ℓ/10a	2回以内	
	ファンタジスタ顆粒水和剤	生育期	2000~3000倍	収穫3日前まで	黒斑病、根朽病、菌核病
			100 ~ 300ℓ/10a	3回以内	
	アフェットフロアブル	生育期	2000倍	収穫前日まで	菌核病、株腐病、根朽病
			100 ~ 300ℓ/10a	3回以内	
	プレオフロアブル	生育期	1000倍	収穫7日前まで	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
			100~300l/10a	2回以内	
	1 1 12 2 20 20	生育期	1000~2000倍	収穫3日前まで	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ、アブラムシ類
	トレボン乳剤		100 ~ 300ℓ/10a	3回以内	
		生育期	2000倍	収穫前日まで	コナガ、アオムシ、ハイマダラノメイガ、タマナギンウウワバ、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
	劇物コテツフロアブル		100~300l/10a	2回以内	
	ラー・エン・河 女	生育期	2000倍	収穫3日前まで	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
殺	アディオン乳剤		100 ~ 300ℓ/10a	5回以内	
虫	/ 丁川」副文	生育期	2000倍	収穫7日前まで	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
	ノーモルト乳剤		100 ~ 300ℓ/10a	2回以内	
	劇物ハサップ水和剤	生育期	1000~2000倍	収穫前日まで	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)
			100~300l/10a	5回以内	
		生育期	1000~2000倍	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)
	トアロー水和剤CT		100~300l/10a	_	
	ディアナSC	生育期	2500~5000倍	収穫前日まで	コナガ、アオムシ、ウワバヨトウムシ、オオタバコ
			100 ~ 300ℓ/10a	2回以内	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。