

## コナガの多発生に注意!!

コナガはアブラナ科野菜の葉を食害する害虫です。

農業試験場内のフェロモントラップでは、成虫の誘殺数が多くなっているため、徹底した防除をしてください。



写真 コナガ幼虫と食害痕

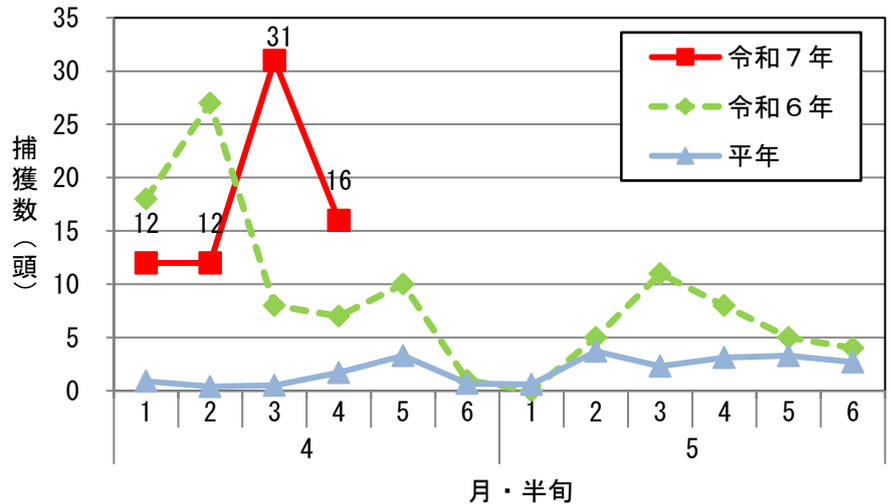


図 フェロモントラップにおける成虫捕獲数 (試験場内)

### 1 発生予想

農業試験場のフェロモントラップにおいて、調査始めの4月1半旬から発生が多く、4月3半旬までで平年の約30倍と多発した前年同様にたいへん多くなっています。例年は春の発生が多く、今後、幼虫による加害の急増が見込まれます。

### 2 主な防除薬剤 (抵抗性発達を避けるため、系統の異なる薬剤を交互に使用する)

IRAC	薬剤名	野菜名	使用濃度	10a当たり 使用量	使用時期	使用回数	
28, 4A	ジュリボフロアブル	キャベツ	200倍	灌注0.5ℓ/ 苗トレイ	育苗期後半 ~定植当日	1回	
4A	モスピラン粒剤	キャベツ、ブロッコリー	植穴土壌混和	1~2g/株	定植時	1回	
14	パダンSG水溶剤	キャベツ	1,500倍	100ℓ ~300ℓ	14日前まで	4回以内	
		ブロッコリー			7日前まで		
15	ノーモルト乳剤	キャベツ、ブロッコリー	2,000倍		7日前まで	2回以内	
15	アタブロン乳剤	キャベツ	2,000倍		7日前まで	4回以内	
		ブロッコリー			21日前まで	2回以内	
5	スピノエース 顆粒水和剤	キャベツ	2,500~5,000倍		100ℓ ~300ℓ	3日前まで	3回以内
		ブロッコリー	5,000倍				
13	コテツフロアブル	キャベツ	2,000倍			前日まで	2回以内
		ブロッコリー		3日前まで			

令和7年度農作物病害虫防除指針 <https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/021033/shokuryouanzen/boujoshishin.html>

◇◇◇ 最新の農業登録情報(<https://pesticide.maff.go.jp>)を確認して下さい ◇◇◇

福井県農業試験場病害虫防除室

連絡先: 0776 (54) 9315

<https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/houshi/kankyo/boujyo.html>

二次元コードをスキャンしてください→



福井県病害虫防除室



農薬の飛散に注意し、安全に使用しましょう

病害虫の適期防除に努めましょう