



# ひょうごの農林水産技術

— 農業編 —

165 2009(平成21年).9.特集 IPM(総合的病害虫・雑草管理)に基づいた病虫害防除



## 目

### 特集 IPM(総合的病害虫・雑草管理)に基づいた病虫害防除

- 1 IPMに活用できる病虫害防除技術の開発 ..... 2
- 2 IPMの基本「予防的措置」「判断」「防除」とその運用 ..... 3
- 3 光の利用による病虫害防除技術とIPM ..... 4
- 4 施設イチゴ栽培におけるIPM技術の検討 ..... 5

### 研究成果の紹介

- 1 加工・業務用大玉キャベツの品種選定と収穫期間延長技術の開発 ..... 6

## 次

- 2 施設トマト栽培におけるタバコナジラミの効果的な防除対策 ..... 7
- 3 オオタバコガの薬剤感受性 ..... 8
- 4 遅まきたまねぎの生育と収量 ..... 9
- 5 レタスベと病菌のレースについて ..... 10
- 6 レタスの減肥栽培における品種特性 ..... 11

### 普及情報

- 1 タンポくんの棲む環境にやさしい米づくり ..... 12