

四国植物防疫研究

第 25 号

1990年(平成2年)10月

目 次

| | | |
|---|----------------|-----|
| イネおよび果菜類の主要病害防除試験の動向 — 四国地域における農薬委託試験から — | 齊藤 正 | 1 |
| 高知県のユリに発生するウイルス病 ……森田泰彰・古谷真二・小林達男・福田至朗・難波成任・山下修一・土崎常男 | | 7 |
| エンドウベト病に対する薬剤による実用的防除 | 金磯泰雄 | 15 |
| 香川県仲多度地域における稈麦黄化症状について | 楠 幹生・秋山修一・都崎芳久 | 23 |
| 果樹園土壌における有機塩素系殺虫剤の残留 | 平野千里・正木雅和・堀池道郎 | 33 |
| 愛媛県で発生したイネミズゾウムシに対する薬剤の防除効果 ……上田 進・別宮岩義・村上要三・井伊吉博・井関 武 | | 43 |
| キクにおけるミナミキイロアザミウマによる被害の品種間差 | 宮下武則 | 49 |
| トマト栽培ハウス内へのミナミキイロアザミウマの飛び込み ……平野千里・神保 豊・八隅慶一郎・堀池道郎 | | 53 |
| コブノメイガに対する薬剤の防除効果 ……上田 進・別宮岩蔵・武智和彦・村上要三・井伊吉博・土居隆洋 | | 57 |
| タバココナジラミに対する数種薬剤の効果 | 牛田泰裕・宮下武則 | 63 |
| スクミリンゴガイに対する数種薬剤の効果 ……森 充隆・川原清剛・宮下武則 | | 69 |
| 徳島県内各地のヤマモモにおけるカキノキカキカイガラムシの 天敵昆虫の活動状況 | 行成正昭 | 77 |
| 高知県におけるライトトラップでのコガネムシ類の発生消長 | 山下 泉 | 85 |
| イチゴ炭そ病の発生に及ぼすいくつかの要因 ……広田恵介・貞野光弘・坂口豊美・加々美好信 | | 91 |
| 平成元年度の病害虫発生の特徴とその対策並びに防除上の問題点 | | 97 |
| 四国地域内刊行物文献目録 | | 117 |
| 本会記事 | | 129 |