

ロ. 主要防除機等保有台数（県計）

定置配管施設	1,903	ロボットスプレカー	0
自走式動噴	181	常温燻霧機	108
ブームスプレーヤー	1	ブルスフォグ	25
パイプダスター	3,713	蒸散器	24
動力式土壌消毒機	1,624	ドクターズモーク	8

2) 主要推進指導事項

- ・主要作物別地域防除暦の作成（全市町村）
- ・ウンカ等一斉防除指示・広報（大村市外多数）
- ・スクミリンゴガイ対策（諫早市、大村市、飯盛町）
- ・たばこ黄斑えそ病対策（大村市、小値賀町、鷹島町）
- ・カラス駆除対策（郷ノ浦町）
- ・馬鈴薯土壌消毒病害虫対策（南串山町）
- ・共同防除組合リーダー研修（勝本町）

3) 防除所の参画・指導

防除所は各地域農業振興協議会（代表者会、幹事会、作物別専門部会）及び各地区施肥防除合理化協議会へ会員参入するとともに、その他関係協議会に出席し指導した。

- ・地域防除暦作成指導、12月～1月、20会場
- ・地域農業振興協議会幹事会・専門部会、年間、40会場
- ・県果実産の生産物品質調査及び県果樹技術者協議会、年間、10回
- ・日本たばこ（株）及びたばこ耕作組合のたばこ黄斑えそ病対策会議、年間、3回
- ・波佐見町環境保全型農業突撃支援委員会、8月、1回
- ・諫早市有機農業品質検討委員会、1月、1回

3. 病害虫防除員の活動状況

活動地域を市町村単位とし、農業振興地域を有する72市町村に181名が委嘱された。（非常勤、平成4年6月1日～平成5年3月31日）

病害虫防除所長が指示した、発生予察、防除指導、農業安全使用指導業務に、年間1人当たり平均5日相当分活動した。

特に前記2の病害虫防除所の各市町村における業務を推進した。また中で、諫早、大村、東彼、北高ブロック（諫早大村地方47名）と、佐世保、平戸、松浦、北松、西彼北部地域（県北地域52名）は独自の病害虫防除員協議会活動を行った。

1) 諫早大村地方病害虫防除員協議会の活動実績

月日	事業名	場所	内容
5月28日	役員会	防除所	・総会提出議案について
6月22日	総会 技術研修	諫早市 県農試	・平成4年度通常総会 ・農業安全使用講習会
7月30日	役員会	防除所	・技術研修会開催計画について ・当面の防除対策について
7月～9月	調査研究	諫早市他	・水稲、果樹、野菜防除現地試験4課題
9月22日	現地技術 研修	北高、諫早 大村市、松 原、東彼各 農協	・アザミかん栽培管理 ・アザミかん防除試験 ・にんじん、いちご、ハズビワの栽培管理について
12月7日	技術研修 役員会	諫早市	・平成5年度県防除基準説明協議会 ・協議会運営について
12月～2月	技術研修	全 域	・防除暦検討会
4月～3月	植防事業 推進協力	全 域	・地域特殊病害虫防除対策 ・農業安全使用指導等

2) 県北地域病害虫防除員協議会の活動実績

月日	事業名	場所	内容
3月12日	役員会	佐世保市	・活動計画、予算作成
3月16日	会員通知	事務局	・役員会結果、会費徴収
7月9日	役員会	佐世保市	・研修会実施計画、当面の防除対策
8月16日	役員会	佐世保市	・研修会再計画、当面の防除対策
9月25日 ～26日	現地研修 会	平戸市他	・果樹：アザミかん（大西海）、ハズミかん（佐世保）、ハズビワ・ぶどう（松浦）の栽培管理、カラス捕獲装置（松浦） ・野菜：夏秋なす、トマト、カーネーション（佐世保）、いちご苗（北松）、アザミかん（平戸）の栽培管理 ・合同：ウンカ、コガ、みかんカミシ類の防除法について、情報交換
12月8日	連絡打合 会	佐世保市	・会務経過概要報告、情報交換