

第1章 病害虫発生予察事業等植物防疫関連事業の具体的な内容

1 病害虫発生予察事業

植物防疫法第23条（国の発生予察事業）及び同法第31条（都道府県の発生予察事業）に基づき、指定有害動植物及び重要病害虫を対象として発生予察を行い、精度の高い発生予察情報報を提供した。

1) 指定有害動植物及び県重要病害虫の発生予察

指定有害動植物71種及び重要病害虫75種（いずれも類を含む）を対象に、乾式予察灯5か所、定点調査ほ190か所（水稻39か所、麦20か所、大豆15か所、果樹類26か所、野菜類83か所、きく7か所）及び巡回調査ほ等を定期的に調査するとともに、病害虫防除員、関係機関等との連携による現地情報や各種気象情報等を総合的に分析検討し、農作物の病害虫発生予察を行った。

2) 病害虫発生予察情報の提供

「植物防疫事業実施要領の運用について」（昭和60年8月26日付60農蚕第4430号通知）に基づき、「発生予報」を毎月1回提供したほか、「注意報」を4回、「特殊報」を5回発表した。また、県独自の情報として「いちご病害虫情報」を毎月1回、「植物防疫ニュース」（速報）を29回発表した（平成24年1月～12月まで）。

これらすべての情報は「ホームページ」「携帯サイト」及びファクシミリを活用し、関係機関・団体・生産者等に対し、迅速に提供した。

2 指定有害動植物等発生予察効率化の推進

精度の高い予察情報の提供と適正な病害虫防除を推進するため、発生予察手法の高度化や各種の調査を実施した。

1) 薬剤感受性（抵抗性）調査

- ① トマト葉かび病、すすかび病の簡易薬剤感受性検定結果
- ② 野菜類灰色かび病の薬剤感受性検定結果
- ③ 園芸作物に発生したアザミウマ類の薬剤感受性検定結果
- ④ 園芸作物に発生したナミハダニの薬剤感受性検定結果
- ⑤ なしに発生したナミハダニの薬剤感受性検定結果
- ⑥ 果菜類に発生したタバココナジラミの薬剤感受性検定結果

2) 農作物適用農薬調査

（社）栃木県植物防疫協会からの委託を受け、登録農薬の適用拡大を図るための調査を実施した。

水稻ウンカ類（ヒメトビウンカ）に対するS-8927粒剤

3) 発生予察調査実施基準の新規手法策定事業

発生予察調査実施基準を新たに策定するため、（独）農研機構中央農業総合研究センターからの委託を受けて調査を実施した。本県では、いちごのアザミウマ類の発生予察調査実施基準を策定するため、県内13か所のいちご調査ほ場において、アザミウマ類の発生状況及び被害状況を調査した。

3 病害虫侵入警戒調査

1) チュウカイミバエ侵入警戒調査

我が国未発生のチチュウカイミバエの発生を警戒するため、侵入の危険性が高いと推察される地点に誘因トラップを設置して調査を行った。

2) りんご火傷病発生警戒調査

我が国未発生のりんご火傷病の発生を警戒するため、りんご及びなしの発生予察調査地點での調査にりんご火傷病を加えて調査を行った。

4 病害虫防除員の設置

植物防疫法第33条に基づき、病害虫防除所の業務に関する現地情報及び協力を得るため、病害虫防除員（46名）を委嘱した。病害虫防除員の主な任務は以下のとおり。

①現地の病害虫発生状況の調査

イネ：いもち病、縞葉枯病、カメムシ類、なし：黒星病、輪紋病、カメムシ類、

いちご：炭疽病、ハダニ類、トマト：タバココナジラミ、オンシツコナジラミ、灰色かび病、にら：白斑葉枯病

②病害虫防除及び農薬適正使用の指導

③フェロモントラップを活用した害虫発生状況調査

病害虫防除員による発生状況調査（モモシンクイガ1か所、ニカメイガ2か所、ハスモンヨトウ、チャバネアオカメムシ、オオタバコガ各4か所、クモヘリカメムシ・アカヒゲホソミドリカスミカメ各6か所）

表 1 平成24年度市町村及び調査内容別病害虫防除員設置状況

(人)

農業振興事務所名	市町村名	水稻	なし	冬春トマト	いちご	にら	フェロモントラップ
河内	宇都宮市			1			2
	上三川町	1					2
	小計	1		1			4
上都賀	鹿沼市					1	1
	日光市	1					1
	小計	1				1	2
芳賀	真岡市			1			2
	益子町	1					
	茂木町	1					
	市貝町	1					
	芳賀町		1				1
	小計	3	1	1			3
下都賀	栃木市					1	
	小山市				1		2
	下野市	1					
	壬生町			1			
	野木町	1					
	岩舟町	1					
塩谷南那須	小計	3		1	1	1	2
	矢板市	1					2
	さくら市					1	1
	塩谷町	1					
	高根沢町		1				
	那須烏山市	1					1
	那珂川町	1					
那須	小計	4	1			1	4
	大田原市				1		2
	那須塩原市	1					1
	那須町	1					1
安足	小計	2			1		4
	足利市				1		
	佐野市		1				1
	小計		1		1		1
合計		14	3	3	3	3	20
総数				46名			