

病害虫防除技術情報第3号

平成22年5月20日

三重県病害虫防除所

園地への果樹カメムシ類の飛来にご注意を！

- 1 対象作物 ナシ、カキ等
- 2 病害虫名 果樹カメムシ類（チャバネアオカメムシ、ツヤアオカメムシ、クサギカメムシ）
- 3 発生状況 やや多い

昨年秋における発生がやや多く、越冬量が多い状況（表）だったため、春以降の園地への飛来が心配されています。4月以降低温傾向だったため、現在のところ予察灯（松阪市）やフェロモントラップへの飛来は多くありませんが、今後気温の上昇に伴い、山林から離れて園地に多数飛来する可能性があります。

5月14日発表の1か月予報（天候）で、向こう1か月の気温は低くない（平年並以上となる確率が高い）と予想されますので、今後の園地への飛来に注意してください。

表 果樹カメムシ類の越冬個体数

| カメムシ種 | 越冬個体数 | | 平年比 |
|------------|-------|------|----------|
| | 2010年 | 平年 | |
| チャバネアオカメムシ | 4.8 | 0.6 | 多 やや多 |
| クサギカメムシ | 55.5 | 44.0 | |

4 地点調査の平均値で、平年値は最近10年間の平均。

チャバネアオカメムシ：落葉3㎡（1㎡×3か所）中の個体数。

クサギカメムシ：越冬小屋（0.6m×0.6m×1m）に入った個体数。

4 防除上の注意事項

- （1）降雨がなく気温の高い夜に飛来（移動）が多いので、夜間の街灯への飛来に注意したり、園地を見回ったりして、早期発見に努めてください。特に、山林に近い園地では注意してください。
- （2）防除はカメムシ類の飛来を確認してから実施してください。
- （3）農薬は、ラベルの表示を確認して正しく使用してください。