

平成20年9月12日

# 注意報

長崎県病害虫防除所長

平成20年度病害虫発生予察 注意報第3号

## 果樹共通 カメムシ類

1. 発生地域（対象地域） 県下全域
2. 発生程度 多
3. 注意報発令の根拠
  - (1) 6月下旬に実施したヒノキきゅう果着生状況調査の結果、県内のヒノキきゅう果の着生量は平年よりやや多い。
  - (2) 8月下旬に実施したヒノキ樹上での果樹カメムシ類の寄生数は、1枝当たり1.7頭（平年0.8頭）と平年より多く（表1）過去10年間で3番目に多い。
  - (3) 9月上旬に実施した巡回調査の結果、かんきつでの発生圃場率は2.6%（平年0.6%）と平年より高く、大村市のなし園とぶどう園でカメムシが多発している圃場が見られた。
  - (4) 8月中旬以降、かんきつ園への飛来が確認されており、一部の圃場では落果などの被害が発生している。
  - (5) 7月下旬に実施したヒノキきゅう果の口針鞘数調査によって予測した果樹園への予測飛来日より、今後、さらに果樹園への飛来が増加することが考えられる。

表1 ヒノキ1枝当たり果樹カメムシ寄生数（8月下旬）

ヒノキ 枝当たり虫数(頭)	チャバネアオカメムシ					ツヤアオカメムシ					合計
	成虫	老齢	中齢	若齢	計	成虫	老齢	中齢	若齢	計	
10年	0.05	0.11	0.12	0.06	0.34	0.01	0.01	0.02	0	0.04	0.38
11年	0.56	0.39	0.27	0.34	1.56	0.07	0.06	0.03	0	0.16	1.72
12年	0.09	0.18	0.13	0.09	0.49	0.01	0.03	0.01	0	0.05	0.54
13年	0.77	0.39	0.29	0.21	1.66	0.06	0.00	0.01	0	0.07	1.73
14年	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.05	0.00	0.00	0	0.05	0.07
15年	0.34	0.19	0.24	0.10	0.87	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.89
16年	0.03	0.03	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
17年	0.61	0.29	0.24	0.34	1.47	0.07	0.01	0.00	0.00	0.08	1.55
18年	0.08	0.03	0.00	0.11	0.22	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.24
19年	0.10	0.31	0.15	0.10	0.66	0.02	0.03	0.00	0.00	0.05	0.71
平年	0.26	0.19	0.14	0.13	0.74	0.03	0.01	0.01	0.00	0.05	0.79
20年	0.69	0.04	0.03	0.04	0.79	0.78	0.14	0.01	0.01	0.90	1.69

14年は9月上旬調査

#### 4 . 防除対策

- ( 1 ) 飛来時期や飛来量は園によって差があるので、発生状況に十分に注意し、早期発見、早期防除に努める。特に着色が早い園では集中的に加害されることがあるので注意する。
- ( 2 ) カメムシ類は夜間に飛来し、加害することが多いので、防除は夕方または早朝に行う。
- ( 3 ) 極早生温州などは収穫時期が近づいているので、薬剤散布に際しては農薬使用基準に注意する。

---

病虫害防除所の発行する情報の入手は、インターネットをご利用ください。

「防除所ホームページ」 アドレス：<http://www.jppn.ne.jp/nagasaki/>

この情報に関するお問い合わせ

長崎県病虫害防除所 TEL：0957-26-0027