

# 病虫害発生予察指導情報

(果樹全般・果樹カメムシ類 No.12)

平成24年9月19日  
鳥取県病虫害防除所

表1-1 予察灯におけるチャバネアオカメムシ誘殺数(頭)

| 月・旬 | 八頭町   |         | 鳥取市河原町 |       | 湯梨浜町 |       | 北栄町 |       |
|-----|-------|---------|--------|-------|------|-------|-----|-------|
|     | 本年    | 平年*     | 本年     | 平年*   | 本年   | 平年*   | 本年  | 平年*   |
| 4月計 | 2     | 0.7     |        |       | 1    | 0.2   | 5   | 0.4   |
| 5月計 | 45    | 321.4   | 33     | 44.6  | 67   | 10.1  | 77  | 92.2  |
| 6月計 | 117   | 377.2   | 159    | 124.5 | 127  | 81.2  | 175 | 103.9 |
| 7月計 | 1,742 | 1,536.1 | 991    | 754.0 | 390  | 144.1 | 647 | 376.7 |
| 8・上 | 278   | 482.0   | 271    | 323.3 | 110  | 96.9  | 166 | 209.9 |
| ・中  | 147   | 354.1   | 108    | 232.6 | 133  | 82.5  | 87  | 238.8 |
| ・下  | 207   | 266.9   | 161    | 214.3 | 115  | 60.9  | 31  | 169.8 |
| 9・上 | 138   | 235.3   | 196    | 241.2 | 97   | 51.3  | 15  | 108.7 |
| ・中  |       | 250.6   |        | 161.9 |      | 54.6  |     | 128.9 |
| ・下  |       | 94.7    |        | 94.9  |      | 33.6  |     | 32.1  |

\*平年：H14～23

表1-2 予察灯におけるクサギカメムシ誘殺数(頭)

| 月・旬 | 八頭町   |       | 鳥取市河原町 |       | 湯梨浜町 |      | 北栄町 |      |
|-----|-------|-------|--------|-------|------|------|-----|------|
|     | 本年    | 平年*   | 本年     | 平年*   | 本年   | 平年*  | 本年  | 平年*  |
| 4月計 | 0     | 0.9   |        |       | 0    | 0.2  | 0   | 0.0  |
| 5月計 | 7     | 21.6  | 4      | 33.9  | 2    | 0.5  | 1   | 1.5  |
| 6月計 | 37    | 43.2  | 8      | 10.1  | 13   | 4.6  | 2   | 5.8  |
| 7月計 | 1,347 | 515.6 | 471    | 256.7 | 181  | 37.6 | 198 | 90.0 |
| 8・上 | 371   | 386.7 | 295    | 221.4 | 46   | 54.7 | 80  | 60.2 |
| ・中  | 318   | 329.6 | 147    | 243.5 | 134  | 58.3 | 31  | 50.4 |
| ・下  | 178   | 194.1 | 43     | 159.1 | 34   | 40.5 | 3   | 23.0 |
| 9・上 | 77    | 116.8 | 52     | 49.7  | 67   | 12.8 | 1   | 6.8  |
| ・中  |       | 122.7 |        | 46.7  |      | 13.5 |     | 4.8  |
| ・下  |       | 35.4  |        | 28.9  |      | 2.1  |     | 0.3  |

\*平年：H14～23

表2 集合フェロモントラップにおけるチャバネアオカメムシ誘殺数(頭)

| 月・旬 | 八頭町 |       |       |         | 北栄町 |       |
|-----|-----|-------|-------|---------|-----|-------|
|     | 本年  | 平年**  | 本年    | 平年**    | 本年  | 平年*** |
| 4月計 | 16  | 5.3   | 3     | 0.2     | 4   | 10.9  |
| 5月計 | 111 | 88.7  | 69    | 43.6    | 38  | 55.3  |
| 6月計 | 55  | 83.6  | 240   | 155.6   | 153 | 50.2  |
| 7月計 | 172 | 489.2 | 1,994 | 1,227.1 | 186 | 84.5  |
| 8・上 | 53  | 129.7 | 359   | 381.5   | 44  | 39.5  |
| ・中  | 17  | 60.1  | 55    | 95.5    | 11  | 16.7  |
| ・下  | 8   | 24.7  | 3     | 35.2    | 0   | 4.3   |
| 9・上 | 2   | 27.5  | 12    | 8.8     | 1   | 4.7   |
| ・中  |     | 23.5  |       | 7.3     |     | 5.5   |
| ・下  |     | 24.7  |       | 5.4     |     | 5.6   |

\*... はヒノキ林内、 は と果樹園との中間点の水田畦畔に設置

\*\*...平年値：H14～23

\*\*\*...平年値：H15～23年の平均値

< 1 情報の内容 9月中旬現在 >

- (1) チャバネアオカメムシの誘殺数は、平年と比較して予察灯では鳥取市、湯梨浜町はやや多く、八頭町は平年並、北栄町はやや少ない。また、同様に集合フェロモントラップの誘殺数は、平年と比較して八頭町の水田畦畔はやや多く、同ヒノキ林内、北栄町はやや少ない。
- (2) クサギカメムシの予察灯における誘殺数は、平年と比較し湯梨浜町でやや多く、鳥取市、八頭町は平年並、北栄町はやや少ない。