

病害虫発生予察指導情報

(果樹全般・果樹カメムシ類No.15)

令和5年10月4日
鳥取県病害虫防除所

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 | 前年 | 本年 | 平年* | 本年 | 平年* | 本年 | 平年* |
| 4月計 | 0 | 1.9 | | | 0 | - | 0 | 2.2 |
| 5月計 | 3 | 6.1 | 37 | 126.6 | 37 | - | 30 | 110.8 |
| 6月計 | 47 | 420.0 | 96 | 206.7 | 145 | - | 120 | 225.0 |
| 7月計 | 30 | 943.0 | 91 | 476.5 | 86 | - | 109 | 320.2 |
| 8月計 | 1020 | 851.0 | 1803 | 1347.6 | 2240 | - | 13116 | 779.0 |
| 9・上 | 499 | 161.8 | 2597 | 443.1 | 689 | - | 1511 | 108.2 |
| ・中 | 517 | 174.2 | 1966 | 368.0 | 733 | - | 1743 | 68.7 |
| ・下 | 146 | 31.0 | 1284 | 418.7 | 325 | - | 565 | 50.5 |
| 10・上 | | 9.0 | | 237.2 | | - | | 37.4 |
| ・中 | | 1.0 | | 12.3 | | - | | 1.8 |
| ・下 | | 0 | | 3.0 | | - | | 0.4 |

*平年：H25～R4

**八頭町はR3年度から調査地点を変更。

***湯梨浜町はR5年度から調査地点を変更。

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 | 前年 | 本年 | 平年* | 本年 | 平年* | 本年 | 平年* |
| 4月計 | 0 | 0 | | | 0 | - | 0 | 0 |
| 5月計 | 3 | 0 | 6 | 5.1 | 3 | - | 1 | 2.5 |
| 6月計 | 16 | 86.0 | 19 | 17.2 | 33 | - | 4 | 9.9 |
| 7月計 | 101 | 559.0 | 97 | 285.8 | 101 | - | 43 | 79.0 |
| 8月計 | 3317 | 973.0 | 1490 | 879.9 | 2490 | - | 1054 | 235.0 |
| 9・上 | 326 | 123.8 | 670 | 34.3 | 248 | - | 204 | 5.8 |
| ・中 | 137 | 42.2 | 119 | 30.4 | 118 | - | 104 | 2.5 |
| ・下 | 44 | 9.0 | 191 | 31.8 | 85 | - | 11 | 0.9 |
| 10・上 | | 1.0 | | 25.9 | | - | | 2.9 |
| ・中 | | 1.0 | | 11.8 | | - | | 1.8 |
| ・下 | | 6.0 | | 6.0 | | - | | 2.9 |

*平年：H25～R4

**八頭町はR3年度から調査地点を変更。

***湯梨浜町はR5年度から調査地点を変更。

表1-3 予察灯におけるツヤ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 | 前年 | 本年 | 平年* | 本年 | 平年* | 本年 | 平年* |
| 4月計 | 0 | 1.4 | | | 0 | - | 0 | 0.1 |
| 5月計 | 0 | 0.4 | 3 | 7.5 | 3 | - | 2 | 50.8 |
| 6月計 | 4 | 51.0 | 8 | 138.2 | 7 | - | 10 | 219.5 |
| 7月計 | 7 | 118.0 | 9 | 227.6 | 10 | - | 12 | 281.5 |
| 8月計 | 31 | 289.0 | 152 | 419.3 | 178 | - | 248 | 331.5 |
| 9・上 | 15 | 40.8 | 84 | 59.5 | 32 | - | 71 | 48.5 |
| ・中 | 21 | 52.2 | 38 | 4.8 | 18 | - | 118 | 33.0 |
| ・下 | 29 | 98.0 | 54 | 124.1 | 5 | - | 30 | 27.0 |
| 10・上 | | 41.0 | | 132.7 | | - | | 33.2 |
| ・中 | | 6.0 | | 80.3 | | - | | 13.6 |
| ・下 | | 10.0 | | 37.7 | | - | | 19.3 |

*平年：H25～R4

**八頭町はR3年度から調査地点を変更。

***湯梨浜町はR5年度から調査地点を変更。

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 | 河原町**** | | 北栄町 | | 米子市***** | | 南部町 | |
|------|---------|------|-----|------|----------|------|-----|-------|
| | 本年 | 平年** | 本年 | 平年** | 本年 | 平年** | 本年 | 平均*** |
| 4月計 | 1 | - | 6 | 11.5 | 0 | - | 0 | 0.4 |
| 5月計 | 48 | - | 42 | 76.7 | 0 | - | 0 | 0.2 |
| 6月計 | 46 | - | 25 | 62.1 | 1 | - | 1 | 0.6 |
| 7月計 | 6 | - | 3 | 87.7 | 0 | - | 0 | 2.2 |
| 8月計 | 0 | - | 5 | 27.8 | 0 | - | 0 | 2.4 |
| 9・上 | 2 | - | 0 | 4.5 | 0 | - | 0 | 0.2 |
| ・中 | 5 | - | 6 | 3.1 | 0 | - | 0 | 0.0 |
| ・下 | 1 | - | 5 | 4.5 | 0 | - | 0 | 0.3 |
| 10・上 | | - | | 4.0 | | - | | 0.3 |
| ・中 | | - | | 1.2 | | - | | 0.0 |
| ・下 | | - | | 1.1 | | - | | 0.4 |

* 河原町（水盤式）は果樹園横、北栄町（水盤式）は果樹園横、米子市（乾式）は別所に設置。南部町（乾式）は会見に設置（西部普及所調査）。

** 平年：H25～R4、*** 平均：H29～R4

**** R5年から郡家町花原から河原町小倉に調査地点を変更。***** R5年から設置地点を変更。

< 1 情報の内容 9月下旬現在 >

- (1) チャバネアオカメムシの予察灯における誘殺数は、北栄町で平年に比べて多く、河原町でやや多い。八頭町で前年に比べて多い。また、集合フェロモントラップにおける誘殺数は、北栄町で平年並、南部町で平年に比べて少ない。
- (2) クサギカメムシの予察灯における誘殺数は、河原町、北栄町で平年に比べて多い。八頭町で前年に比べて多い。
- (3) ツヤアオカメムシの予察灯における誘殺数は、河原町、北栄町で平年並。八頭町で前年に比べて少ない。