

果樹カメムシ類越冬量調査(丹後・丹波及び山城地域)
(調査日:令和7年2月10日)

丹後地域:平年並

(1地点落ち葉50㍑あたり)

落葉採集日:令和6年12月13日

| 調査地点 | チャバネアオカメムシ | | | 備考 |
|-----------|------------------|------|----------------|-----------------------|
| | 生存虫数 | 死亡虫数 | 個体確認 | |
| 京丹後市久美浜町① | 0 | 0 | × | |
| 京丹後市久美浜町② | 0 | 3 | ○ | |
| 京丹後市久美浜町③ | 0 | 0 | × | |
| 京丹後市久美浜町④ | 0 | 2 | ○ | |
| 京丹後市久美浜町⑤ | 0 | 0 | × | |
| 京丹後市久美浜町⑥ | 0 | 0 | × | |
| 京丹後市網野町① | 0 | 0 | × | |
| 京丹後市網野町② | 0 | 0 | × | |
| 合計 | 0 | 5 | 2 | 個体確認(死虫も含む)…あり:○、なし:× |
| 調査年 | 平均生存虫数 (頭/地点) | | 個体確認地点率 (%) | |
| R7 | 0.00 | | 25.0 | |
| 平年比 | 並 | | 並 | |
| 平年値 | 0.26 | | 30.3 | |
| R6 | 0.13 | | 50.0 | |
| R5 | 0.00 | | 0.0 | |
| R4 | 0.25 | | 25.0 | |
| R3 | 0.13 | | 62.5 | |
| R2 | 0.44 | | 44.4 | |
| H31 | 1.27 | | 81.8 | |
| H30 | 0.00 | | 0.0 | |
| H29 | 0.00 | | 0.0 | |
| H28 | 0.38 | | 25.0 | |
| H27 | 0.00 | | 14.3 | |

* 個体確認地点率には、チャバネアオカメムシの死虫のみの確認地点も含めている。

* 調査年によって調査地点及び調査地点数の変更がある。

丹波地域:平年比やや多

(1地点落ち葉50㍑あたり)

落葉採集日:令和6年12月11日、12日

| 調査地点 | チャバネアオカメムシ | | | 備考 |
|---------|------------------|------|----------------|-----------------------|
| | 生存虫数 | 死亡虫数 | 個体確認 | |
| 綾部市 | 0 | 1 | ○ | |
| 福知山市 | 2 | 2 | ○ | |
| 京丹波町 | 0 | 4 | ○ | |
| 南丹市① | 0 | 1 | ○ | |
| 南丹市② | 0 | 2 | ○ | |
| 南丹市③ | 2 | 3 | ○ | |
| 亀岡市① | 0 | 2 | ○ | |
| 亀岡市② | 0 | 0 | × | |
| 亀岡市③ | 0 | 0 | × | |
| 亀岡市④ | 0 | 2 | ○ | |
| 京都市右京区① | 1 | 1 | ○ | |
| 京都市右京区② | 0 | 4 | ○ | |
| 京都市右京区③ | 1 | 1 | ○ | |
| 合計 | 6 | 23 | 9 | 個体確認(死虫も含む)…あり:○、なし:× |
| 調査年 | 平均生存虫数 (頭/地点) | | 個体確認地点率 (%) | |
| R7 | 0.46 | | 69.2 | |
| 平年比 | 並 | | 多 | |
| 平年値 | 0.38 | | 40.7 | |
| R6 | 1.08 | | 69.2 | |
| R5 | 0.08 | | 38.5 | |
| R4 | 0.23 | | 30.8 | |
| R3 | 0.46 | | 46.2 | |
| R2 | 0.38 | | 53.8 | |
| H31 | 0.54 | | 46.2 | |
| H30 | 0.08 | | 15.4 | |
| H29 | 0.25 | | 25.0 | |
| H28 | 0.62 | | 53.8 | |
| H27 | 0.07 | | 28.6 | |

* 個体確認地点率には、チャバネアオカメムシの死虫のみの確認地点も含めている。

* 調査年によって調査地点及び調査地点数の変更がある。

果樹カメムシ類越冬量調査(丹後・丹波及び山城地域)
(調査日:令和7年2月10日)

山城地域: 平年比少

(1地点落ち葉500あたり)

落葉採集日: 令和6年12月12日

| 調査地点 | チャバネアオカメムシ | | | 備考 |
|---------|------------------|------|----------------|-------------------------|
| | 生存虫数 | 死亡虫数 | 個体確認 | |
| 京都市西京区① | 0 | 1 | ○ | |
| 京都市西京区② | 0 | 0 | × | |
| 京田辺市① | 0 | 0 | × | |
| 京田辺市② | 0 | 0 | × | |
| 宇治田原町① | 0 | 0 | × | |
| 宇治田原町② | 0 | 0 | × | |
| 井手町① | 0 | 0 | × | |
| 井手町② | 0 | 0 | × | |
| 合計 | 0 | 1 | 1 | 個体確認(死虫も含む)…あり: ○、なし: × |
| 調査年 | 平均生存虫数 (頭/地点) | | 個体確認地点率 (%) | |
| R7 | 0.00 | | 12.5 | |
| 平年比 | 少 | | 少 | |
| 平年値 | 0.79 | | 34.8 | |
| R6 | 0.38 | | 50.0 | |
| R5 | 0.13 | | 25.0 | |
| R4 | 0.50 | | 62.5 | |
| R3 | 0.13 | | 37.5 | |
| R2 | 2.25 | | 62.5 | |
| H31 | 0.00 | | 14.3 | |
| H30 | 0.50 | | 33.3 | |
| H29 | 0.14 | | 14.3 | |
| H28 | 3.71 | | 28.6 | |
| H27 | 0.20 | | 20.0 | |

* 個体確認地点率には、チャバネアオカメムシの死虫のみの確認地点も含めている。

* 調査年によって調査地点及び調査地点数の変更がある。