

キャベツ

病害虫発生状況

- べと病・・・発生を認めなかった（平年並）。
- 黒腐病・・・発生を認めなかった（平年並）。
- 菌核病・・・発生を認めなかった（平年並）。
- アブラムシ類・・・京都市南区②で発生を認めた（平年比やや少）。
- モンシロチョウ・・・発生を認めなかった（平年並）。
- コナガ・・・京都市西京区で発生を認めた（平年比多）。
- ハスモンヨトウ・・・発生を認めなかった。
- ヨトウガ・・・発生を認めなかった。
- ウワバ類・・・発生を認めなかった（平年並）。
- アザミウマ類・・・京都市伏見区で成虫を認め、被害は認めなかった（例年並）。
- その他の病害虫・・・発生を認めなかった。

発生程度別基準

| | 調査項目 | 無 | 少 | 中 | 多 | 甚 |
|---------|---------------|---|------|-------|--------|-------|
| 菌核病 | 発病株率 (%) | 0 | 1～10 | 11～20 | 21～35 | 36以上 |
| モンシロチョウ | 10株当たり幼虫数 | 0 | 1～5 | 6～20 | 21～40 | 41以上 |
| コナガ | 10株当たり幼虫・蛹数 | 0 | 1～10 | 11～40 | 41～100 | 101以上 |
| ヨトウガ | 卵・幼虫の寄生株率 (%) | 0 | 1～5 | 6～15 | 16～30 | 31以上 |
| アブラムシ類 | 発生程度 | 0 | 1～12 | 13～25 | 26～37 | 38以上 |
| ハスモンヨトウ | 寄生株率 (%) | 0 | 1～5 | 6～15 | 16～30 | 31以上 |

※ アブラムシ類発生程度指数

$$\text{発生程度指数} = (4A + 3B + 2C + 1D) \times 25 \div (\text{調査株数})$$

A : 201頭～、B : 51～200頭、C : 11～50頭、D : 1～10頭、E : 寄生なし

キャベツ巡回調査結果（25株調査：害虫個体数は10株換算）

調査日：令和3年3月15日

| 調査場所 | べと病 | 黒腐病 | 菌核病 | アブラムシ類 | | | | モンシロチョウ | | コナガ | | ハスモンヨトウ | | | ヨトウガ | | | ウワバ類 | | アザミウマ類 | | | |
|------------------|----------|----------|----------|-------------|-------------|--------|----------|------------|----------|--------------|----------|------------|------------|----------|------------|------------|----------|------------|----------|----------|----------|-----|------|
| | 発病株率 (%) | 発病株率 (%) | 発病株率 (%) | 有翅虫数 (ノ10株) | 無翅虫数 (ノ10株) | 発生程度指数 | 寄生株率 (%) | 幼虫数 (ノ10株) | 寄生株率 (%) | 幼虫・蛹数 (ノ10株) | 寄生株率 (%) | 卵塊数 (ノ10株) | 幼虫数 (ノ10株) | 寄生株率 (%) | 卵塊数 (ノ10株) | 幼虫数 (ノ10株) | 寄生株率 (%) | 幼虫数 (ノ10株) | 寄生株率 (%) | 寄生株率 (%) | 被害株率 (%) | | |
| 京都市西京区 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| 京都市南区 ① | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| 京都市南区 ② | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 1.0 | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| 京都市伏見区 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.0 | 0.0 | |
| 平均 | R3年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | |
| | 平年比 | 並 | 並 | 並 | 並 | 並 | (やや少) | 並 | 並 | 並 | 多 | 多 | — | — | — | — | — | — | — | 並 | 並 | (並) | (並) |
| | 平年 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 1.1 | 2.6 | 0.0 | 0.0 | 0.01 | 0.1 | — | — | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | 1.9 | 3.5 |
| | R2年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 1.2 | 2.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | H31年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 1.0 | 1.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.7 | 0.0 |
| | H30年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | H29年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | H28年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.2 | 2.3 | 4.7 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.7 | — | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 8.7 | 17.3 |
| | H27年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — |
| | H26年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 2.3 | — | 8.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | — |
| | H25年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | — | 2.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | — |
| H24年 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 0.2 | 0.7 | — | 4.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | — | — | — | |
| H23年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | — | — | — | |
| 発生 ほ場率 (%) | R3年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 25.0 | | | | 0.0 | 25.0 | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 | | 25.0 | | | |
| | 平年比 | 並 | 並 | 並 | やや少 | | | | 並 | 多 | | — | | | — | | | 並 | | (やや多) | | | |
| | 平年 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | 38.2 | | | | 0.0 | 1.7 | | — | | | — | | | 0.0 | | 20.8 | | | |
| | R2年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 40.0 | | | | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 | | 0.0 | | | |
| | H31年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 33.3 | | | | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 | | 83.3 | | | |
| | H30年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 25.0 | | | | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 | | 0.0 | | | |
| | H29年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | 0.0 | 0.0 | | — | | | — | | | 0.0 | | 0.0 | | | |
| | H28年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 66.7 | | | | 0.0 | 16.7 | | — | | | — | | | 0.0 | | 50.0 | | | |
| | H27年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | 0.0 | 0.0 | | — | | | — | | | 0.0 | | 0.0 | | | |
| | H26年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 66.7 | | | | 0.0 | 0.0 | | — | | | — | | | 0.0 | | 16.7 | | | |
| | H25年 | 0.0 | 0.0 | 16.7 | 33.3 | | | | 0.0 | 0.0 | | — | | | — | | | 0.0 | | 16.7 | | | |
| H24年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.3 | | | | 0.0 | 0.0 | | — | | | — | | | 0.0 | | — | | | | |
| H23年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 33.3 | | | | 0.0 | 0.0 | | — | | | — | | | 0.0 | | — | | | | |