

キャベツ

病害虫発生状況

- 1 ベと病 発生を認めなかった（平年並）。
- 2 黒腐病 発生を認めなかった（平年並）。
- 3 菌核病 発生を認めなかった（平年並）。
- 4 アブラムシ類 平年比やや少なかった。
- 5 モンシロチョウ 平年並の発生であった。
- 6 コナガ 平年並の発生であった。
- 7 ハスモンヨトウ 発生を認めなかった（例年並）。
- 8 ヨトウガ 平年並の発生であった。
- 9 ウワバ類 発生を認めなかった（平年並）。
- 10 アザミウマ類 例年比やや少なかった。種類はネギアザミウマ。
- 11 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

$$\text{発生程度指数} = (4A + 3B + 2C + 1D) \times 2.5 / (\text{調査株数})$$

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

キャベツ調査結果（25株調査：害虫個体数は10株換算）

調査日：令和4年5月13日

| 調査場所 | ベと病 | 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 (／10株) | 無翅虫数 (／10株) | 虫数計 (／10株) | 発生程度指数 | 寄生株率 (%) | 幼虫数 (／10株) | 寄生株率 (%) | 幼虫・蛹数 (／10株) | 寄生株率 (%) | 卵塊数 (／10株) | 幼虫数 (／10株) | 寄生株率 (%) | 卵塊数 (／10株) | 幼虫数 (／10株) | 寄生株率 (%) | 幼虫数 (／10株) | 寄生株率 (%) | 寄生株率 (%) | 被害株率 (%) | |
| 京都市西京区 ① | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 1.0 | 4.0 | 0.8 | 8.0 | 0.8 | 8.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 20.0 | 64.0 | |
| 〃 ② | 0.0 | 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 | 20.0 | 52.0 | |
| 京都市南区 ① | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 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 | |
| 〃 ② | 0.0 | 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 | 12.0 | 12.0 | |
| 平均 | R4年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.5 | 2.0 | 0.2 | 2.0 | 0.4 | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 13.0 | 32.0 |
| | 平年(例年)比 | 並 | 並 | 並 | 少 | やや少 | やや少 | (少) | やや少 | 並 | 並 | 並 | 並 | — | — | (並) | 並 | 並 | 並 | 並 | 並 | (やや少) | (並) |
| | 平年(例年) | 0.2 | 1.5 | 1.0 | 3.1 | 7.4 | 10.5 | 7.3 | 20.5 | 0.7 | 5.4 | 1.5 | 10.9 | — | — | 0.0 | 0.1 | 1.1 | 2.1 | 0.1 | 1.0 | 50.4 | 29.3 |
| | R3年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.3 | 0.0 | 1.3 | 3.3 | 13.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.3 | 0.0 | 0.0 | 12.0 | 38.7 |
| | R2年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 3.0 | 3.8 | 15.2 | 0.2 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.2 | 3.2 | 0.2 | 0.8 | 17.6 | 17.6 |
| | H31年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 1.2 | 2.4 | 3.0 | 21.6 | 2.5 | 18.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 99.2 | 56.8 |
| | H30年 | 1.6 | 2.4 | 2.4 | 0.5 | 0.2 | 0.6 | 2.4 | 4.8 | 0.2 | 0.8 | 2.6 | 16.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 2.4 | 0.0 | 0.0 | 8.0 | 20.8 |
| | H29年 | 0.0 | 1.3 | 7.3 | 0.7 | 6.9 | 7.6 | 7.0 | 12.0 | 0.5 | 4.7 | 4.1 | 30.0 | — | — | 0.0 | 0.1 | 3.3 | 1.3 | 0.2 | 2.0 | 0.0 | 12.7 |
| | H28年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 2.8 | 2.9 | 2.0 | 3.0 | 2.9 | 23.0 | 2.1 | 16.0 | — | — | 0.0 | 0.3 | 3.1 | 12.0 | 0.8 | 7.0 | 94.0 | — |
| | H27年 | 0.0 | 3.0 | 0.0 | 3.2 | 3.1 | 6.3 | 16.5 | 31.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 8.0 | — | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 98.0 | — |
| | H26年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.9 | 3.0 | 7.9 | 22.0 | 43.3 | 0.0 | 0.0 | 2.7 | 19.3 | — | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.7 | 26.0 | — |
| H25年 | 0.0 | 8.0 | 0.0 | 18.9 | 56.0 | 74.9 | — | 80.0 | 0.2 | 2.4 | 0.2 | 1.6 | — | — | — | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 99.2 | — | |
| H24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 | — | — | |
| 発生 ほ場率 (%) | R4年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 50.0 | | | | | 25.0 | 75.0 | 0.0 | | | 25.0 | | | 0.0 | | 75.0 | | | |
| | 平年(例年)比 | 並 | 並 | 並 | やや少 | | | | | 並 | 並 | (並) | | | 並 | | | 並 | | (やや少) | | | |
| | 平年(例年) | 2.0 | 15.8 | 11.3 | 67.5 | | | | | 22.8 | 59.8 | 0.0 | | | 20.2 | | | 18.7 | | 93.7 | | | |
| | R3年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 66.7 | | | | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | 33.3 | | | 0.0 | | 100.0 | | | |
| | R2年 | 0.0 | 0.0 | 40.0 | 100.0 | | | | | 40.0 | 0.0 | 0.0 | | | 20.0 | | | 20.0 | | 60.0 | | | |
| | H31年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 40.0 | | | | | 40.0 | 100.0 | 0.0 | | | 20.0 | | | 0.0 | | 100.0 | | | |
| | H30年 | 20.0 | 40.0 | 40.0 | 60.0 | | | | | 20.0 | 100.0 | 0.0 | | | 33.3 | | | 0.0 | | 100.0 | | | |
| | H29年 | 0.0 | 33.3 | 33.3 | 83.3 | | | | | 33.3 | 83.3 | 0.0 | | | 75.0 | | | 50.0 | | 83.3 | | | |
| | H28年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 25.0 | | | | | 75.0 | 75.0 | 0.0 | | | 0.0 | | | 100.0 | | 100.0 | | | |
| | H27年 | 0.0 | 25.0 | 0.0 | 100.0 | | | | | 0.0 | 100.0 | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 | | 100.0 | | | |
| | H26年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | | | | | 0.0 | 100.0 | 0.0 | | | 20.0 | | | 16.7 | | 100.0 | | | |
| H25年 | 0.0 | 60.0 | 0.0 | 100.0 | | | | | 20.0 | 40.0 | — | | | 0.0 | | | 0.0 | | 100.0 | | | | |
| H24年 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | 0.0 | 0.0 | — | | | 0.0 | | | 0.0 | | — | | | | |