

# ハウレンソウ

## 病害虫発生状況

- 1 ベと病 . . . . .発生を認めなかった（平年並）。
- 2 アブラムシ類 . . .発生を認めなかった（平年並）。
- 3 ヨトウガ . . . . .発生を認めなかった（平年並）。
- 4 シロオビノメイガ 発生を認めなかった（平年並）。
- 5 ハダニ類 . . . . .発生を認めなかった（例年並）。
- 6 その他病害虫 . . .シロイチモジヨトウの発生を西京区②で認めた。

ハウレンソウ調査結果（25株調査：害虫個体数は1株換算）

調査日：令和6年10月15日

| 調査場所             |         | ベと病     | アブラムシ類 |         | ヨトウガ    |         | シロオビノメイガ |         | ハダニ類    | 葉数<br>(枚) |
|------------------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|-----------|
|                  |         | 発病株率(%) | 虫数(/株) | 寄生株率(%) | 幼虫数(/株) | 寄生株率(%) | 幼虫数(/株)  | 寄生株率(%) | 寄生株率(%) |           |
| 京都市西京区           | ①       | 0.0     | 0.00   | 0.0     | 0.00    | 0.0     | 0.00     | 0.0     | 0.0     | 4.0       |
|                  | ②       | 0.0     | 0.00   | 0.0     | 0.00    | 0.0     | 0.00     | 0.0     | 0.0     | 7.1       |
| 平均               | R6年     | 0.0     | 0.00   | 0.0     | 0.00    | 0.0     | 0.00     | 0.0     | 0.0     | 5.6       |
|                  | 平年(例年)比 | 並       | 並      | 並       | 並       | 並       | 並        | 並       | (並)     | —         |
|                  | 平年(例年)  | 0.0     | 0.02   | 1.2     | 0.00    | 0.0     | 0.02     | 1.5     | (0.2)   | 6.0       |
|                  | R5年     | 0.0     | 0.00   | 0.0     | 0.00    | 0.0     | 0.01     | 0.8     | 0.0     | 6.1       |
|                  | R4年     | 0.0     | 0.01   | 1.0     | 0.00    | 0.0     | 0.01     | 1.0     | 0.0     | 8.8       |
|                  | R3年     | 0.0     | 0.01   | 0.8     | 0.00    | 0.0     | 0.06     | 3.2     | 0.0     | 7.2       |
|                  | R2年     | 0.0     | 0.12   | 4.0     | 0.00    | 0.0     | 0.00     | 0.0     | 1.3     | 5.5       |
|                  | R元年     | 0.0     | 0.00   | 0.0     | 0.00    | 0.0     | 0.00     | 0.0     | 0.0     | 6.9       |
|                  | H30年    | 0.0     | 0.03   | 3.0     | 0.00    | 0.0     | 0.01     | 1.0     | 0.0     | 5.5       |
|                  | H29年    | 0.0     | 0.00   | 0.0     | 0.00    | 0.0     | 0.00     | 0.0     | 0.0     | 4.2       |
|                  | H28年    | 0.0     | 0.01   | 1.0     | 0.00    | 0.0     | 0.08     | 8.0     | —       | 7.0       |
|                  | H27年    | 0.0     | 0.00   | 0.0     | 0.00    | 0.0     | 0.00     | 0.0     | —       | 4.5       |
| H26年             | 0.0     | 0.02    | 2.0    | 0.00    | 0.0     | 0.01    | 1.0      | —       | 4.7     |           |
| 発生<br>ほ場率<br>(%) | R6年     | 0.0     | 0.0    |         | 0.0     |         | 0.0      |         | 0.0     |           |
|                  | 平年(例年)比 | 並       | 並      |         | 並       |         | 並        |         | (並)     |           |
|                  | 平年(例年)  | 0.0     | 17.8   |         | 0.0     |         | 18.5     |         | (4.8)   |           |
|                  | R5年     | 0.0     | 0.0    |         | 0.0     |         | 20.0     |         | 0.0     |           |
|                  | R4年     | 0.0     | 25.0   |         | 0.0     |         | 25.0     |         | 0.0     |           |
|                  | R3年     | 0.0     | 20.0   |         | 0.0     |         | 40.0     |         | 0.0     |           |
|                  | R2年     | 0.0     | 33.3   |         | 0.0     |         | 0.0      |         | 33.3    |           |
|                  | R元年     | 0.0     | 0.0    |         | 0.0     |         | 0.0      |         | 0.0     |           |
|                  | H30年    | 0.0     | 50.0   |         | 0.0     |         | 25.0     |         | 0.0     |           |
|                  | H29年    | 0.0     | 0.0    |         | 0.0     |         | 0.0      |         | 0.0     |           |
|                  | H28年    | 0.0     | 25.0   |         | 0.0     |         | 50.0     |         | —       |           |
|                  | H27年    | 0.0     | 0.0    |         | 0.0     |         | 0.0      |         | —       |           |
| H26年             | 0.0     | 25.0    |        | 0.0     |         | 25.0    |          | —       |         |           |