

令和6年 6月 野菜病害虫発生予察巡回調査月報 -施設-

| 調査年月日 | | 令和6年 (2024年6月13~19日) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|----------------------|----|----|---------|-----|-----|----|----|----|--|--|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-------|----------------------|--|---|---|-------------------------------|
| イ | チ | ゴ | 苗床 | 48 | ○ うどんこ病 | 並 | 並 | 24 | 50 | 45 | | | 10 | 40 | 50 | 47 | 47 | 60 | 47 | 0 | 14 | 50 | 43 | 77 | 70 | 10 | 伊集院:少1, 有明:中1, 松山:少3 | | | | |
| | | | | | ○ 炭疽病 | やや少 | やや少 | 0 | 0 | 2 | | | | 100 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | | 萎黄病 | 並 | 並 | 5 | 10 | 5 | | | 10 | 90 | 0 | 0 | 0 | 33 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 10 | 伊集院 | 3 | 松山:少1 | | | | |
| | | | | | 疫病 | 並 | 並 | 0 | 0 | 1 | | | | 100 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 有明 |
| | | | | | コナジラミ類 | 並 | 並 | 14 | 30 | 26 | | | 30 | 70 | 20 | 33 | 33 | 27 | 0 | 64 | 43 | 14 | 15 | 10 | 伊集院 | 4 | 伊集院:少2, 有明:少1 | | | | |
| | | | | | ○ ハダニ類 | 多 | 多 | 24 | 50 | 21 | | | 10 | 40 | 50 | 7 | 7 | 53 | 27 | 0 | 14 | 7 | 7 | 46 | 40 | 調査協力員 | 3 | 伊集院:中1少1, 有明:少1, 松山:少2 主な発生種:ナミハダニ(発生は親株のみ) | | | |
| | | | | | オオタバコガ | 並 | 並 | 0 | 0 | 0 | | | | 100 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 松山 |
| | | | | | ハスモンヨトウ | やや多 | 多 | 5 | 10 | 2 | | | 10 | 90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 有明 |
| | | | | | その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 雨よけ無し (有明4) ワタアブラムシ:有明1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 雨よけ有り |

注1)「概評」は、本年の発生ほ場率を過去10年間の平均値(平年値)から統計的に評価したものである。

注2)「総合概評」は、上記「概評」に発生程度を加味して、評価したものである。

注3)○: 予報に掲載。