

令和4年度
新潟県病害虫発生予察速報第4号
(セジロウンカの飛来初確認)

1 確認状況

- (1) 6月26日に村上市の予察灯で本年初確認した(成虫5頭)。
- (2) 6月27日～29日に実施したウンカのツボ(ウンカの飛来・定着しやすい地形)等での水田内すくい取り調査ではすくい取り数は少なく、低密度の飛来であったとみられる。(下表)。
- (3) 初確認(6月26日)は、平年(6月27日)に比べ1日早く、前年(6月21日)に比べ5日遅い。

表 セジロウンカの確認状況(病害虫防除所調査)

月日	調査場所	すくい取り虫数(頭)	備考
6月26日	村上市古渡路	成虫 5	予察灯
6月27日	柏崎市大平※	成虫 4(雄3雌1)	40回振り
6月28日	村上市葡萄A※	成虫 30(雄23雌7)	40回振り
	村上市葡萄B※	成虫 18(雄7雌11)	40回振り
6月28日	新潟市西蒲区伏部A※	成虫 5(雄5)	40回振り
	新潟市西蒲区伏部B※	成虫 0	40回振り
6月28日	魚沼市大白川A※	成虫 1(雄1)	40回振り
	魚沼市大白川B※	成虫 0	40回振り
6月29日	佐渡市浜中	成虫 3(雄2雌1)	40回振り
	佐渡市吉岡	成虫 2(雄1雌1)	40回振り

注) ※の調査地点は上記(2)での「ウンカのツボ」

2 今後の対応と注意事項

- (1) 今回飛来した虫の次世代幼虫は、7月第2～3半旬頃から出現すると見込まれる。