

各関係機関長 様

熊本県病害虫防除所長

海外飛来性ウンカ類の飛来状況（技術情報第6号）について（送付）

このことについて、トビイロウンカ、セジロウンカの飛来状況を下記のとおり取りまとめましたので、参考資料としてご活用下さい。

なお、飛来源となる中国南部での発生量は多く、今後の飛来量は平年より多いと予想されますので、飛来状況及び本田での発生状況に十分注意して下さい。

記

【ウンカ類の飛来状況】

1 トビイロウンカ

(1) 合志市

6月21日に初飛来を確認した（1頭）。

過去10カ年における初飛来日の平均は6月12日で、本年の初飛来は9日遅い。

(2) 天草市

6月30日現在まで、予察灯及びネットトラップとも誘殺されていない。

他県の情報では、鹿児島県で6月19日に、佐賀県では6月29日に初飛来（1頭）が確認されている。

2 セジロウンカ

(1) 合志市

5月29日に初飛来を確認した後、予察灯及びネットトラップには日によって数頭の誘殺はあるがピークは見られない。これまでの誘殺数は前年よりやや少なく、平年より少ない。

6月30日現在までの1日当たりの誘殺数では、6月25日（5頭）が最も多い。

(2) 天草市

6月1日に初飛来を確認した後、断続的に飛来が確認され、予察灯では6月10日、6月21～24日に誘殺のピークが見られた。

5月は予察灯及びネットトラップとも誘殺されなかったが、6月の誘殺数は前年より多く、平年より少ない。

【防除について】

これまでの飛来については特に防除を必要としないが、今後多数の飛来が予想される。飛来時期と飛来量に注意するとともに、移植時に育苗箱施薬剤を使用したほ場においても、移植時期等によって薬剤の残効が異なるため、ほ場での発生に注意する。

なお、トビイロウンカはイミダクロプリド剤、セジロウンカはフィプロニル剤に対し感受性の低下が確認されているので、これらの薬剤を使用している場合は特に注意する。

飛来状況については病害虫防除所のホームページに掲載しています。

(<http://www.jppn.ne.jp/kumamoto/>)

熊本県農業研究センター生産環境研究所
病害虫研究室予察指導係(病害虫防除所)
作 本 tel 096-248-6490

平成20年度 水稻海外飛来性害虫の飛来状況

調査日	ネットトラップ				予察灯(60W 白熱灯)				予察灯 天草市 ユブ/メイガ
	天草市		合志市		天草市		合志市		
	セジロウンカ	トビロウンカ	セジロウンカ	トビロウンカ	セジロウンカ	トビロウンカ	セジロウンカ	トビロウンカ	
5/1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/26	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5/29	0	0	0	0	0	0	2	0	0
5/30	0	0	1	0	0	0	1	0	0
5/31	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月計	0	0	1	0	0	0	3	0	0
6/1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
6/2	0	0	0	0	0	0	1	0	0
6/3	0	0	0	0	5	0	0	0	0
6/4	6	0	0	0	0	0	0	0	0
6/5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6/6	0	0	0	0	1	0	0	0	0
6/7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6/8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6/9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6/10	0	0	0	0	30	0	1	0	0
6/11	0	0	0	0	7	0	1	0	0
6/12	0	0	0	0	1	0	0	0	0
6/13	0	0	0	0	2	0	0	0	0
6/14	0	0	0	0	1	0	0	0	0
6/15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6/16	0	0	1	0	1	0	0	0	0
6/17	0	0	0	0	9	0	3	0	0
6/18	0	0	0	0	2	0	0	0	0
6/19	0	0	0	0	3	0	0	0	0
6/20	0	0	0	0	8	0	0	0	0
6/21	0	0	8	0	107	0	1	1	0
6/22	0	0	0	0	42	0	0	0	0
6/23	0	0	0	0	19	0	0	0	0
6/24	0	0	0	0	99	0	4	0	0
6/25	0	0	0	0	32	0	5	0	0
6/26	1	0	0	0	9	0	0	0	0
6/27	0	0	0	0	3	0	1	0	0
6/28	0	0	11	0	3	0	2	0	0
6/29	0	0	0	0	4	0	0	0	0
6/30	0	0	1	0	2	0	3	0	0
月計	7	0	21	0	391	0	22	1	0

H20 セジロウンカ・トビロウンカの誘殺状況(予察灯)

