

# << 注 意 報 >>

岡 病 防 第15号  
平成26年 8月22日

各 関 係 機 関 長 殿

岡山県病虫害防除所長

## 病虫害発生予察情報の発表

病虫害発生予察注意報第3号を下記のとおり発表したので送付します。

平成26年度病虫害発生予察注意報第3号

平成26年 8月22日  
岡 山 県

病虫害名 **水 稻 トビイロウンカ**

1. 発生が予想される地域  
県下全域

2. 発生が予想される時期  
8月下旬～10月中旬

3. 予想される発生量  
多

4. 注意報発表の根拠

(1) 8月18～19日の巡回調査における発生圃場率は、県下全域で16.9%(平成2.8%)、北部地帯13.3%(平成0.3%)、中部地帯8.3%(平成2.1%)、南部地帯25.7%(平成5.3%)といずれも平成より高かった。**発生圃場率は、県下全域でみると過去10年で最も高い数値**である。

(2) 上記の巡回調査における株当たり虫数は、県下全域で0.51頭(平成0.08頭)、北部地帯0.40頭(平成0.01頭)、中部地帯0.25頭(平成0.06頭)、南部地帯0.77頭(平成0.16頭)といずれも平成より多かった。**株当たり虫数は、県下全域でみると過去10年で最も高い数値**である。さらに、一部の圃場では増殖率の高い短翅型雌成虫を確認している。

5. 防除対策及び防除上の参考事項

(1) **基幹防除を徹底する！！**

(2) **収穫の1か月以上前に成幼虫合計が株当たり10頭以上、又は中生・晩生種で短翅型雌成虫が株当たり0.2頭以上**が確認された圃場では、収穫期までに坪枯れが発生する恐れがあるので、直ちに防除を実施する。なお、本虫は圃場内で局所的に生息するため、**圃場の中央部まで入りながらなるべく多くの株元をよく観察する。**

(3) 粉剤、液剤の薬剤散布に当たっては、**薬剤が株元まで十分到達するよう留意する。**また、粒剤の場合は、湛水状態で粉剤、液剤に比べ7日程度早めに散布する。

(4) 薬剤の使用に当たっては農薬使用基準を厳守し、人畜、水産動物等への危害防止に努め、安全・適正に使用するとともに、周辺農作物等へ飛散しないよう十分注意する。なお、**収穫期が近い場合の薬剤散布は、特に農薬使用基準の収穫前日数をよく確認**して行う。

- (5) 飼料用米、WCSについては、「飼料として使用する籾米への農薬の使用について」、「稲発酵粗飼料生産・給与技術マニュアル」等に沿って適切な農薬を選択し、適期防除に努める。
- (6) 最新の農薬登録情報は、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページ (<http://www.acis.famic.go.jp/searchF/vt11m000.html>) で確認できる。



成虫（体長約5mm）



株の被害状況



圃場の被害（坪枯れ）

表 水稲におけるトビイロウンカの主な防除薬剤

薬 剤 名	農 薬 使 用 基 準		
	使用時期 (収穫前日数)	使用回数	使用濃度・使用量
トレボンEW <sup>1)</sup>	収穫21日前まで	3回以内	1,000倍
トレボン乳剤 <sup>1)</sup>	収穫21日前まで		1,000～2,000倍
なげこみトレボン <sup>1)</sup>	収穫21日前まで		水溶性容器10個/10a
トレボン粉剤DL <sup>1)</sup>	収穫7日前まで		3～4kg/10a
トレボン粒剤 <sup>1)</sup>	収穫21日前まで		2～3kg/10a
MR. ジョーカー EW <sup>1)</sup>	収穫14日前まで	2回以内	2,000倍
MR. ジョーカー粉剤DL <sup>1)</sup>	収穫7日前まで		3～4kg/10a
ベストガード水溶剤	収穫14日前まで	4回以内	2,000～4,000倍
ベストガード粒剤	収穫14日前まで		3～4kg/10a
スタークル・アルバリン粉剤DL	収穫7日前まで	3回以内	3kg/10a
スタークル・アルバリン顆粒水溶剤	収穫7日前まで		3,000倍
スタークル豆つぶ	収穫7日前まで		250～500g/10a
スタークル・アルバリン粒剤	収穫7日前まで		3kg/10a
ダントツ粉剤DL	収穫7日前まで	3回以内	3～4kg/10a
ダントツ水溶剤	収穫7日前まで		4,000倍
ダントツ粒剤	収穫7日前まで		3kg/10a

<sup>1)</sup> の薬剤は水産動植物に対する危害が発生しやすい地域及び発生するおそれのある地域では使用しない。

- ・農薬容器のラベルをよく読み、各単剤の有効成分を含む農薬の総使用回数を守る。

この情報は、岡山県病害虫防除所ホームページでも公開しています。

アドレスは、[http://www.pref.okayama.jp/soshiki/kakuka.html?sec\\_sec1=239](http://www.pref.okayama.jp/soshiki/kakuka.html?sec_sec1=239) です。