

病害虫（カメムシ）予察の調査結果

1 調査期間 令和3年7月14日（水）～20日（火）

2 調査結果

農事組合	カメムシ		フタオビ	イモチ
	少ない	注意		
北大和		●	なし	なし
大和		●	なし	なし
南大和		●	なし	なし
弥生区1町内		●	なし	なし
弥生区2町内		●	なし	なし
花月区1町内		●	なし	なし
花月区3町内		●	なし	なし
花月区4町内		●	なし	なし
花月区8町内		●	なし	なし
総進区2町内		●	なし	なし
総進区4・5町内1		●	なし	なし
総進区4・5町内2		●	なし	なし
徳富区学園		●	なし	なし
徳富区吉野2町内		●	なし	なし
平均		●		

※カメムシは、フェロモントラップによる追加防除の判断基準（ななつぼし2.2匹／7日）との比較です。

3 総評

- ・ 水稻は出穂を迎えているため、カメムシの成虫が水田に侵入し始めています。
- ・ カメムシの基幹防除は出穂期とその7日後です。
- ・ 暑い年はカメムシが多発する傾向があります。今後の予察情報に注意して下さい。

新十津川町営農振興対策協議会

事務局 新十津川町産業振興課農林畜産グループ

TEL : 0125-76-2134 FAX : 0125-76-2785