

## 病虫害（カメムシ）予察の調査結果

1 調査期間 令和元年8月6日（火）～8月12日（月）

### 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3		●	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

- ・ 水稻の生育は平年より2日進んでいます。
- ・ 防除の徹底によりカメムシの本田内密度は低く抑えられています。
- ・ 圃場によって状況は異なりますので、各自で追加防除の要否を判断してください。

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