

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28日（水）～8月3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

- ・ 水稻の生育は平年より4日早い傾向です。
- ・ 防除によってすくい取り頭数は抑えられていますが、トラップによる捕獲頭数が多い地点もあるので今後の発生予察に注視してください。

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