


# 令和5年9月 生育・病害虫情報（野菜）

令和5年9月21日

JAあきがわ営農支援センター

この情報は JA あきがわ管内の複数の特定圃場を巡回して、生育や病害虫発生状況を調査したものです。

<p>ダイコン キャベツ ハクサイ</p>	<p>多くの圃場でハイマダラノメイガ(別名: <b>ダイコンシンクイムシ</b>) の被害・寄生がみられています。芯部が食害され収穫ができなくなるが多いため、防除をお願いします(下表を参考に)。また、一部のキャベツ圃場で<b>ハスモンヨトウ</b>の被害・寄生が確認されました。他の<b>チョウ目</b>害虫にもご注意ください。</p> 
<p>ネギ</p>	<p><b>ネギアザミウマ</b>の被害が多くの圃場でみられます。寄生程度は8月期より減ってきています。</p>
<p>ナス</p>	<p>生育は降雨や追肥により回復傾向です。複数の圃場で<b>チャノホコリダニ</b>による症状がみられます。</p>
<p>その他</p>	<p>サトイモや<b>ショウガ</b>は降雨によって干害による葉の症状が改善してきています。<b>ショウガ</b>では<b>葉ショウガ</b>が出荷されています。今後、収量や品質などの影響が懸念されます。</p>

ダイコン、キャベツ、ハクサイ、ブロッコリーのハイマダラノメイガ等防除の主な散布薬剤（令和5年9月18日現在）

薬剤名	IRACコード	ダイコン				キャベツ				ハクサイ				ブロッコリー			
		ハイマダラノメイガ	アオムシ	ヨトウムシ	ハスモンヨトウ	ハイマダラノメイガ	アオムシ	ヨトウムシ	ハスモンヨトウ	ハイマダラノメイガ	アオムシ	ヨトウムシ	ハスモンヨトウ	ハイマダラノメイガ	アオムシ	ヨトウムシ	ハスモンヨトウ
アディオソ乳剤	3A	○	○	○		○	○	○		○	○	○		○	○	○	
ディアナSC	5	○	○	○		○	○	○		○	○	○		○	○	○	
アフーム乳剤	6	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○	
アニキ乳剤	6	○	○			○	○	○		○	○	○		○		○	
フェニックス顆粒水和剤	28	○				○	○	○		○	○	○		○		○	
プレバソフフロアブル5	28	○	○	○		○	○	○		○	○	○		○	○	○	
グレーシア乳剤	30	○	○			○	○	○		○	○	○		○	○	○	

○：対象害虫に登録があることを示す