



レタス生育期における害虫防除対策

レタスの生育中にはオオタバコガ、ハスモンヨトウなどチョウ目害虫やハモグリバエ類などが食害する他、アブラムシ類などが株に寄生して吸汁害などを発生します。

レタス生育初中期の害虫対策として育苗期後半にベリマークSCやジュリポフロアブルなどの灌注処理、定植時にモスピラン粒剤などの株元散布を行うと、薬剤によって異なりますが処理後2週間～1か月くらいの防除効果が期待できます。



オオタバコガ成虫

写真：病害虫防除所

病害虫発生予報 9月号（県病害虫防除所）によると、9月におけるオオタバコガの発生量はやや多い、シロイチモジヨトウはやや多い～多い、ハスモンヨトウは平年並と予測していますので、今後とも作物をよく観察し、各種害虫の発生初期に防除を徹底してください。

なお、レタス類は農薬の登録作物の分類の中で結球レタスと非結球レタス（リーフレタス、立ちちしゃ、サラダ菜など）などに分かれており、農薬登録内容（使用基準）が異なる場合がありますので、農薬のラベル等で確認し、適正に使用してください。



オオタバコガ幼虫



適用農作物の一覧

小作物群	作物名	作物名に含まれる別名、地方名、品種名等の例	備考(収穫部位等)
レタス類	エンダイブ	ニガチシャ、キクヂシャ	茎葉を収穫するもの
	トレビス	トレビツ	結球した茎葉を収穫するもの
	非結球レタス	かきちしゃ(サンチュ、チマサンチュ)	葉を収穫するもの
		サラダ菜(バターヘッド型レタス、バターヘッド型たまぢしゃ)、立ちちしゃ(ロメインレタス、コスレタス)、美味タス(ピミタス)、 リーフレタス (葉ちしゃ、チリメンチシャ、サニーレタス、シルクレタス、フリルレタス、オークリーフレタス、パタピアレタス、ロコロッサ)	茎葉を収穫するもの
	ブントレツラ		花茎及び葉を収穫するもの
レタス	クリスピーヘッド型たまぢしゃ	結球した茎葉を収穫するもの	

表1 レタスまたは非結球レタスの本圃（生育期）における主要害虫の主な防除薬剤（令和5年9月5日現在）

薬剤名	ハスモンヨトウ			オオタバコガ			シロイチモジヨトウ			ヨトウムシ			ナモグリバエ			アブラムシ類			分類
	レタス	非結球	リーフ	レタス	非結球	リーフ	レタス	非結球	リーフ	レタス	非結球	リーフ	レタス	非結球	リーフ	レタス	非結球	リーフ	
アクセルフロアブル	●	●		●	●														22B
アニキ乳剤	●	●		●	●		●												6
グレーシア乳剤	●	●		●	●		●	●		●	●		●	●					30
コテツフロアブル	●			●						●			●						13
ダントツ水溶剤													●	●		●	●		4A
ディアナSC	●	●		●	●								●	●					5
トルネードエースDF	●	●		●	●		●	●		●	●								22A
ハチハチフロアブル													●	●		●	●		21A
フェニックス顆粒水和剤	●	●		●	●					●	●								28
プレオフロアブル	●		●	●		●							●		●				un
リーフガード顆粒水和剤													●	●		●	●		14

注1) 分類欄には、IRACコードを記載しました。

- 農薬使用の際は、必ずラベル及び登録変更に関するチラシ等の記載内容を確認し、飛散に注意して使用して下さい。
- 営農 News は JA 全農いばらきホームページでもご覧になれます。