



レタス編

病害虫注意報 2024年10月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

病害情報

斑点細菌病やすそ枯病は湿度が高い状況が続くと、発生が多くなります。予防的な薬剤散布で防除することをおすすめします。

害虫情報

ハスモンヨトウ・オオタバコガなどのチョウ目害虫は、一般的に老齢幼虫になると薬剤が効きにくくなります。予防的な防除と幼虫発見時には速やかな防除をおすすめします。秋口に新葉付近を観察するとアブラムシ類が多発していることがあります。育苗期にアブラムシ類に有効な薬剤を使用していない場合は多発にご注意ください。



今月のおすすめローテーション

対象害虫によって使用倍率が異なる場合があります。ラベルの確認をしてから使用してください。

時期	RACコード	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	非結球レタス
①	M01	斑点細菌病 べと病・腐敗病 等	兼商クプロシールド ※野菜類登録	1,000~2,000倍 (腐敗病1,000倍) (軟腐病1,000~1,500倍)	-	-	○ 野菜類
	5	オオタバコガ・ハスモンヨトウ アザミヤカ類・ハモグリバエ類					
②	U18	すそ枯病・軟腐病 腐敗病	バリダシン液剤5	800倍	前日	3回	○(※3日前まで)
	9B	アブラムシ類	コルト顆粒水和剤	3,000~4,000倍	前日	3回	○(※7日前まで)
③	11,49	べと病	ゾーベックエンカンティアSE	4,000倍	7日前	2回	○
	30	オオタバコガ・ハスモンヨトウ アザミヤカ類 等					
④	7	すそ枯病・菌核病 灰色かび病 等	兼商ヨーバルフロアブル	2,000倍	前日	3回	○
	28	アブラムシ類・オオタバコガ ハスモンヨトウ 等					

チップバーンなどの予防に!

ファイトカル

1,000倍 10~14日おきに葉面散布

- ▶ 優れた展着性・浸透性で、葉先や果実の先までカルシウムを!!
 - ▶ 有機酸とトレハロースによるWキレートカルシウム含有
- アミスター、無機銅、ホルモン剤液肥類との混用は出来ません



肥料登録 生第83188号

光合成能力UP!

ファイトオーツ

どぶ漬け 1,000倍
葉面散布1,000倍 7~10日おき散布

植物本来の力を活性化☆

- ▶ 活着の改善
- ▶ 抵抗性誘導物質の向上
- ▶ 毛細根の充実



肥料登録 生第83241号