



レタス編

病害虫注意報 2022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

曇天や長雨の影響で湿度が高い状態が続くと、斑点細菌病やすそ枯病が発生しやすくなります。病気の発生前（感染前）に予防散布を行い、しっかり防除しましょう。



害虫情報

ハスモンヨトウ・オオタバコガは、老齢幼虫には薬剤が効きにくくなります。定期防除と幼虫を見かけたら早めの防除を心がけましょう。アブラムシは秋口に発生することがあります。新芽をよく観察してください。育苗期にアブラムシ剤を使用していない場合は特に注意が必要です。



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	予 クプロシールド <small>※野菜類登録</small>	1,000~2,000倍 (腐敗病1,000倍)	-	-	○ 野菜類登録
	5	オオタバコガ・ハスモンヨトウ アブラムシ類・ハゲカビ類	ディアナSC	2,500~5,000倍	前日	2回	○
②	7	すそ枯病・菌核病 灰色かび病 等	予 アフェットフロアブル	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	兼商ヨーバルフロアブル	2,500~5,000倍	前日	3回	○
③	U18	すそ枯病・軟腐病 腐敗病	予・治 バリダシン液剤5	800倍	前日	3回	収穫 3日前
	30	オオタバコガ・ハスモンヨトウ アブラムシ類 等	グレースシア乳剤	2,000~3,000倍	3日	2回	○

海藻サンバ

育苗期・生育期: 1,000倍

イノチオの新しいバイオステミラント！
育苗期の発根促進剤

- ▶ コリンによる**光合成促進**と**発根促進**
- ▶ 海藻エキスによる**発根促進**
- ▶ 転流を促進



肥料登録番号
生第101491号

弱った株の回復に！

茶葉から抽出した
植物活力資材

カテキンパワー

1,000倍 葉面散布

大雨や強風で植物に傷がついたときに散布！
カビの病気を防ぐ農薬との混用がおすすめです☆

※ストレプトマイシン剤、キチン、キトサン類、カルシウム剤（ファイトカルを除く）、微量要素剤、鉄など金属を含む葉面散布肥料との混用は避ける。井戸水で、鉄分などを多く含む水での使用も避ける。



肥料登録
生第91402号