



レタス編

病害虫注意報 2023年12月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

病害に注意!!



写真：トマト



べと病

Bremia lactucae

- ▶ 葉脈に区切られた黄斑が発生し、葉裏に霜状のかびを生じる
- ▶ 低温期の多雨で発生する
- ▶ 組織内で菌糸または卵胞子の形で越冬する

灰色かび病

Botrytis cinerea

- ▶ 外葉基部や凍寒害による傷から菌が入りやすい
- ▶ 外葉の葉柄・葉身に水浸状の病斑ができ、灰色のピロッド状のかびを生じる
- ▶ 残渣とともに菌糸で土中に越冬する

菌核病

Sclerotinia sclerotiorum

- ▶ 株元から腐敗し始め、白いカビを生ずる
- ▶ ネズミの糞状の菌核を形成して土壤中で数年生存する
- ▶ 多湿条件で多発する

病害・害虫別おすすめ薬剤

対象病害虫によって希釈倍数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。

対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	非結球レタス登録
べと病・菌核病 灰色かび病・すそ枯病	予・治 シグナムWDG	1,500倍 べと病1,500~2,000倍	7日前	2回	○(14日前)
	予・治 アミスター20フロアブル	2,000倍	7日前	4回	○(すそ枯病除く)
菌核病・灰色かび病 すそ枯病 等	予 アフェットフロアブル	2,000倍	前日	3回	○
	予・治 トップジンM水和剤	1,500~2,000倍 すそ枯病1,500倍	7日前	2回	○(21日前、 すそ枯病除く)
	予・治 ファンタジスタ顆粒水和剤	2,000~3,000倍 すそ枯病2,000倍	3日前	3回	○(14日前)
べと病	予・治 ピシロックフロアブル	1,000倍	前日	3回	○
アブラムシ類・ナメクジ類 ナメクジバエ 等	リーフガード顆粒水和剤	1,500倍	7日前	2回	○(14日前)
ハモンヨウ・ヨウム アブラムシ類 等	兼商ヨーバルフロアブル	2,500~5,000倍	前日	3回	○
アブラムシ類	トランスフォームフロアブル	2,000倍	前日	3回	○

光合成能力UP!

ファイトマジック

1,000倍 葉面散布

キレートマグネシウム+各種微量元素

★ 葉にテリ・ツヤ・厚みUP!

★ 日照不良時の代謝の向上!



肥料登録
生第87201号

乾燥する季節にプラス1

ファイトカル

1,000倍 葉面散布

▶ 展着剤代わりに!

→優れた展着性と浸透性

▶ チップバーンの予防として!

→素早くカルシウムを補給

▶ 凍寒害から植物を守る!

→トレハロース配合



肥料登録
生第83188号

アミスター、無機銅、
ホルモン剤、液肥類などの
混用は出来ません