



レタス編

病害虫注意報 2022年11月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

すそ枯病・斑点細菌病 対策

すそ枯病

病原菌：Rhizoctonia solani（糸状菌）

多発条件：気温20～25℃で、雨が多く、
土壌湿度が高い状態

注意点・予防のポイント：

- ▶ 中耕時の土のかかりが多いと多発しやすい
- ▶ 土壌からの伝染が多いため、マルチなどで土の跳ね上がりを防ぐ
- ▶ 結球期以降の継続的な農薬散布がオススメ

斑点細菌病

病原菌：Xanthomonas campestris（細菌）

多発条件：土壌から伝染する
継続的な多湿状態で多発

注意点・予防のポイント：

- ▶ 風や雨、作業などで植物体上に運ばれると発病する
- ▶ 全面マルチ栽培などの土の跳ね上げ防止を行う
- ▶ トンネル栽培では換気に注意し、結露を減らす
- ▶ 被害株を廃棄し、多発圃場では連作を避ける



今月のおすすめローテーション

対象病害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。

| 時期 | RAC | 対象病害 | 薬剤名 | 希釈倍数 | 使用時期 | 回数 | 非結球レタス登録 |
|------|------|---------------------|-------------------------------|--------|------|----|-------------|
| 11月① | M01 | 腐敗病 | 予 兼商クプロシールド ※レタス類登録 | 1,000倍 | — | — | ○ レタス類登録 |
| 11月② | 2 | すそ枯病・菌核病 等 | 予 ロブルール水和剤 | 1,000倍 | 14日 | 3回 | × |
| 11月③ | 31 | 軟腐病・腐敗病 斑点細菌病 | 予 スターナ水和剤 | 2,000倍 | 7日 | 2回 | ○ |
| 11月④ | 7,11 | すそ枯病・灰色かび病 菌核病 等 | 予・治 シグナムWDG | 1,500倍 | 7日 | 2回 | ○ |

害虫防除におすすめ！

対象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。

| RAC | 対象害虫 | 薬剤名 | 希釈倍数 | 使用時期 | 回数 | 非結球レタス登録 |
|-----|---------------------------|----------|--------------|------|----|----------|
| 6 | オオバコガ・ハスモンヨトウ | アニキ乳剤 | 1,000～2,000倍 | 3日 | 3回 | ○ |
| 9B | アブラムシ類 | コルト顆粒水和剤 | 3,000～4,000倍 | 前日 | 3回 | ○ |
| 30 | オオバコガ・ハスモンヨトウ アブラムシ類 等 | グレーシア乳剤 | 2,000～3,000倍 | 3日 | 2回 | ○ |

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



白酢

POINT

- ◆発根を促進し 根張りが向上
- ◆固定されたリン酸の吸収を促進
- ◆一時的なpHの抑制

灌注時：100～300倍
散布時：300～1,000倍 ※強酸性のため100倍以下にならないように注意

