

# サツマイモ基腐病に注意！（生育期）

## 1 挿苗 3 週間後頃に畑を見回しましょう！

生育中に基腐病に感染した株は、生育不良、株元の黒変を伴う葉の変色や枯死等が発生します。除草剤散布のような作業の際に畑全体をしっかりと観察し、異常株の早期発見に努めましょう。

## 2 異常株があったら普及センターにご連絡を

基腐病に似たような症状の病害として、つる割病や立枯病がありますが、疑わしい症状が出ている異常株を発見したら、普及センターまでご連絡ください（TEL：029-227-1527）。

## 3 生育期に使えるサツマイモ基腐病の予防対策農薬

(令和 7 年 5 月 14 日時点)

商品名	希釈倍率	散布液量	使用方法	使用時期	本剤の使用回数
Z ボルドー	500 倍	100~300 l /10a	散布	—	—
トリフミン水和剤	2000~3000 倍	100~300 l /10a	散布	収穫前日まで	2 回以内※
	16 倍	0.8~1.6 l /10a	無人航空機による散布	収穫前日まで	2 回以内※
ジーファイン水和剤	1000 倍	200~300 l /10a	散布	収穫前日まで	—
I C ボルドー 6 6 D	50 倍	100~300 l /10a	散布	—	—
フロンサイド S C	1000 倍	100~300 l /10a	散布	収穫 30 日前まで	2 回以内※
アミスター 20 フロアブル	2000 倍	100~300 l /10a	散布	収穫 14 日前まで	3 回以内
	12~32 倍	1.6 l /10a	無人航空機による散布	収穫 14 日前まで	3 回以内
クプロザートフロアブル／クプロシールド	1000 倍	100~300 l /10a	散布	発病前～発病初期	—
	32 倍	3.2 l /10a	無人航空機による散布	発病前～発病初期	—
	16 倍	1.6 l /10a	無人航空機による散布	発病前～発病初期	—

※本成分の使用回数は 3 回以内(但し、植付前の処理は 1 回以内、植付後は 2 回以内)

資料の作成に当たっては、農薬使用基準の内容について細心の注意をはらっていますが、農薬を使用する方は、必ず、使用する前にはラベルを見て、対象作物、希釈倍数や使用量、使用時期、使用回数等を確認し、農薬の誤った使用を行わないようにしてください。また、農薬の新しい安全性評価導入等にもとまない、直ちに使用方法を変更するよう注意喚起される場合があります。その場合は、ラベルの使用方法ではなく、変更後の使用方法に従って使用してください。注意喚起の有無は、農薬の購入先や茨城県病害虫防除所のホームページ等で確認してください。

※サツマイモ基腐病の発生条件や防除のポイントの詳細については、  
茨城県病害虫防除所のホームページをご参照ください。



お問い合わせ：茨城県県央農林事務所 経営・普及部門  
(水戸地域農業改良普及センター)  
地域普及第三課 小菅・渡邊 TEL：029-227-1527