

サツマイモ基腐病の対策について

採苗・植付時の対策

- (1) 採苗ハサミは、こまめに消毒（ライターやチャッカマン等の火であぶる）する。
 - (2) 採苗時にも株元を確認し、黒変した株からは採苗しない。
 - (3) 地際は菌密度が高いため、苗の切断位置は地際から5cm以上とする。
 - (4) 苗消毒は効果の面から採苗当日とし、消毒液は使用日ごとに新しく調整する。
- ※ベンレート水和剤：希釈倍数500～1000倍、20～30分浸漬

植付後の本ぼでの対策

- (1) 植付後は定期的に、ほ場を見まわり異常株（写真）は速やかに除去する。
- (2) 異常株除去後の植穴は再発病の可能性が高いため、補植しない。
- (3) 苗消毒の効果が低下する植付5週目以降は抜き取りに加え、薬剤散布により感染防止を図る。



本ぼ生育初期の異常株

薬剤散布による防除体系

～排水条件の良いほ場や排水対策の実施したほ場を前提とした防除体系～

生育段階	定植	2～4週目	5週目ごろ	6週目以降 (梅雨の豪雨後) (台風通過後)
防除方法	<div style="border: 1px solid green; padding: 5px;">ベンレート (苗消毒)</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;">アミスター</div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;">苗消毒効果</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;">銅剤</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;">アミスター</div>	<div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;">アミスター</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;">全面散布</div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;">銅剤 <small>注2)</small></div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;">アミスターと交互に散布 <small>注3)</small></div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;">アミスター</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;">アミスター</div>
発病状況	(発生なし)	発病初期		病気の拡大

注1：アミスター20 フロアブルは、収穫14日前までに3回まで使用可能。

注2：銅剤（乙ボルドー水和剤・ジーファイン水和剤）は、収穫前日まで、回数制限なし

注3：アミスター連続使用では耐性菌が発生しやすいため、必ず銅剤と交互散布する



双子座
5/21
～6/21

【全体運】やる気が新しい扉を開きます。興味があることはそのままにせず調べてみましょう。新しい品種へのチャレンジが吉
【健康運】上昇中。筋力アップの運動がお勧め
【幸運を呼ぶ食べ物】パプリカ

JAたねやく
2021・6 4