

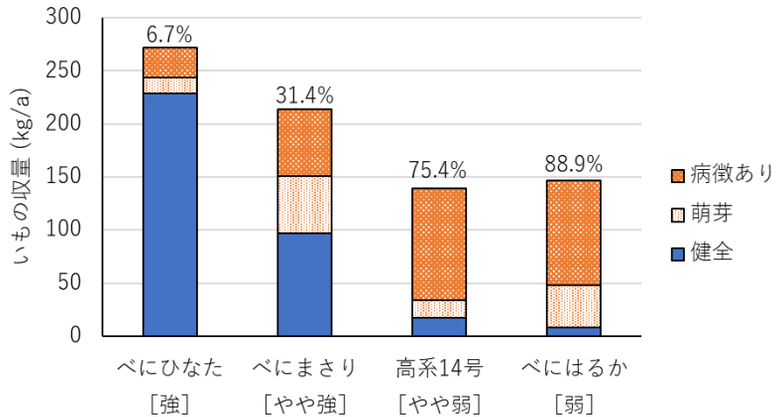
サツマイモ基腐病に強い青果用かんしょ「べにひなた」 —南九州における青果用かんしょの安定生産に貢献—

- サツマイモ基腐病に強く、抵抗性の程度は“強”。
- 「べにはるか」並みに多収で、皮色や形状などの外観品質に優れる。
- ホクホクとした肉質でやさしい甘さがある。
- 貯蔵しても肉質が変化しにくく、食品加工用途での利用にも適す。

研究機関: 農研機構

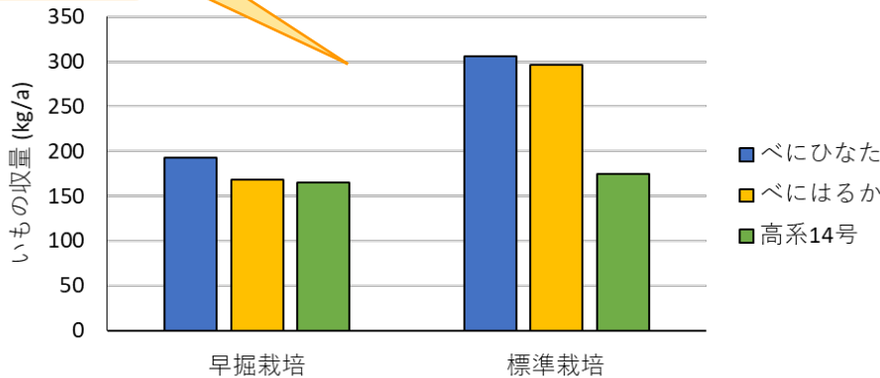


「べにひなた」の塊根



サツマイモ基腐病汚染ほ場での標準黒マルチ栽培

「べにはるか」並に多収



サツマイモ基腐病に強く、健全ないものが多く収穫できる

導入により期待される効果

「べにひなた」はサツマイモ基腐病に強い抵抗性を有することから宮崎県と鹿児島県での普及が見込まれており、被害の軽減やかんしょの安定生産への貢献が期待される。