

# お役立ち情報

～鹿児島県農業で活用いただきたい新品种・新技術～

## サトウキビ

### 多収品種「農林18号」の栽培特性

熊毛支場



左:農林18号 右:農林8号

#### 特性

- 初期生育が旺盛で無マルチ栽培が可能
- 多収で多回株出し栽培に対応した品種

#### 栽培ポイント

- ◇乱倒伏しやすいので、培土は8号より2～3週早めに
- ◇黒穂病に弱いので、圃場を分散させるなど注意が必要

## サトウキビ

### 「農林8号」の適期株出し管理による増収技術

熊毛支場



左:収穫2カ月後 右:収穫1カ月後  
株出し管理時期による萌芽数の違い

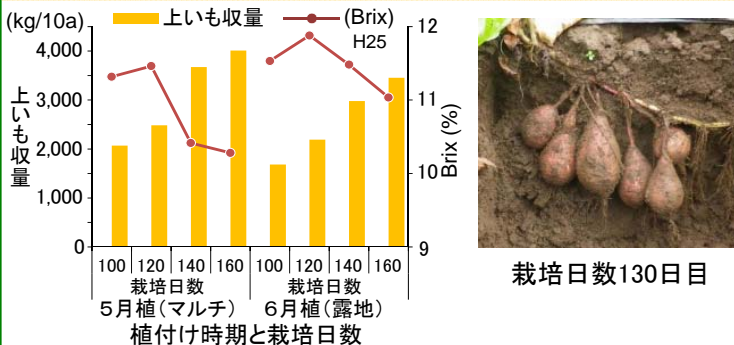
#### 栽培ポイント

- ◇刈取直後から1カ月以内の株出し管理により、萌芽や初期生育を促進し、原料茎数を確保
- ◇株出し管理では、株揃え・根切排土・マルチ被覆を確実に実施
- ◇株出し管理が遅れ、収穫2カ月になると、10～40%減収

## 青果用さつまいも

### 「安納紅」糖度から見た収穫適期

熊毛支場



栽培日数130日目

#### 栽培のポイント

- ◇糖度 (Brix) から見た収穫適期は、栽培日数120～140日で、上いも収量 2,500～3,000kg/10aの時期
- ◇3,500kg/10a以上の多収になると、いもの水分含有率が高まり糖度が低下

## 茶

### 走り新茶 蒸し度判定に活用できる蒸葉カラスケール

茶業部

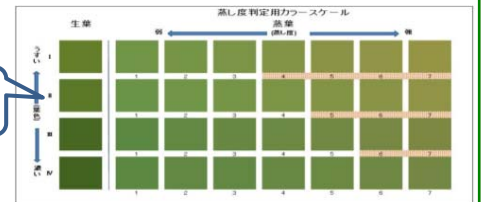


蒸葉と蒸葉カラスケールの判定

#### 技術ポイント

- ◇蒸葉の色は、荒茶の外観や水色の重要指標
- ◇蒸葉カラスケールの葉色判定で、適切な蒸し度を判定

#### 蒸葉カラスケール



#### 適応工場

- 走り新茶産地で強蒸し～深蒸し茶製造茶工場

