

# つくばSD1号 多収米 生育調査 速報 No.2

福井県 多収米部会

大手コンビニ・レストラン全国で親しまれる多収米!!

令和4年6月2日

## ● 適期中干しによる適正な茎数確保と発根促進!

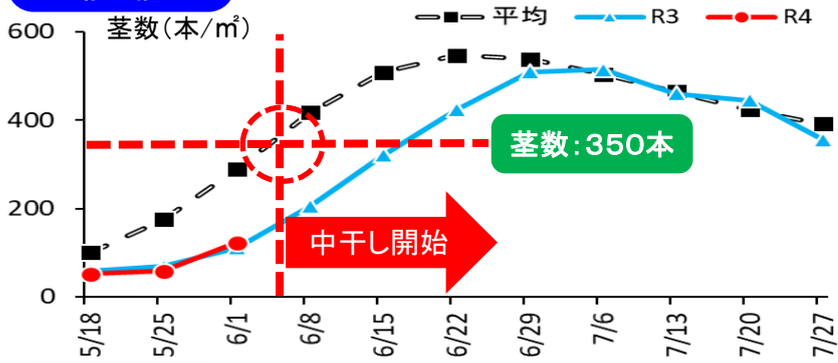
### 1. JA生育調査状況 (6月1日現在)

栽培区分	年度	平均作業日	草丈 cm	茎数 本/m <sup>2</sup>	葉令	葉色
移植	R4	4月30日	25.8	122.4	—	4.0
	R3	5月2日	27.5	110.7	4.4	4.2
直播	R4	—	—	—	—	—
	R3	5月9日	14.6	99.0	—	4.3

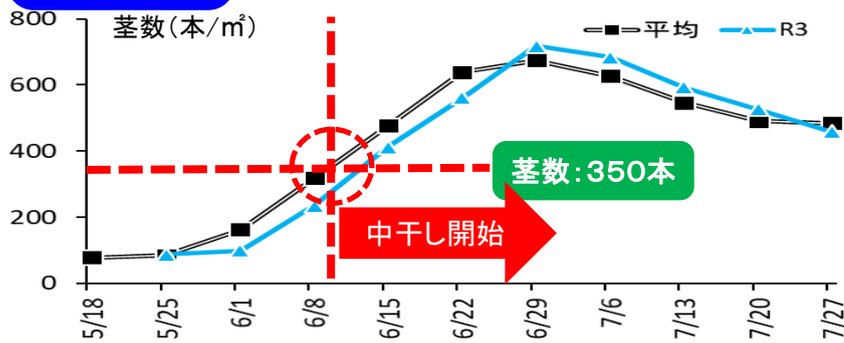
5月上旬の寒気の影響から持ち直して生育も平年並みに回復している状況です。現在の生育は、前年より茎数が少ない圃場も見られますが、順調に推移しています。今後の天候によっては茎数の増大が予想されるため、水管理・中干しなど適期作業を実施しましょう。

### 2. 茎数の推移と今後の管理

#### 移植



#### 直播



※R4生育調査は実施していません。

#### つくばSD1号の栽培管理ポイント

多収米には中干しは重要!!

移植・直播栽培ともに茎数が350本/m<sup>2</sup> または  
移植後: 35~40日、直播後: 30~35日  
になったら中干しを開始しましょう。

#### 移植

- 生育は圃場ごとに違うため、圃場ごとの管理をお願いします。
- 中・後期除草剤を使用の際は、生育状況と中干しのタイミングに合わせて散布しましょう。雑草の発生がある場合、速やかに散布しましょう。

#### 直播

- ヒエ・ホタルイ等の雑草が発生する時期になるので、除草剤の散布など雑草対策を実施しましょう。
- 除草剤の散布は、雑草の発生状況、中干しの時期を見ながら適期に行いましょう。

### 3. 中干しの効果

中干し開作業は、多収獲を図るために大変重要な管理です。適期に適度な中干し管理を励行しましょう。

#### ① 中干しの多収獲効果 (適正茎数・粒数と登熟向上)

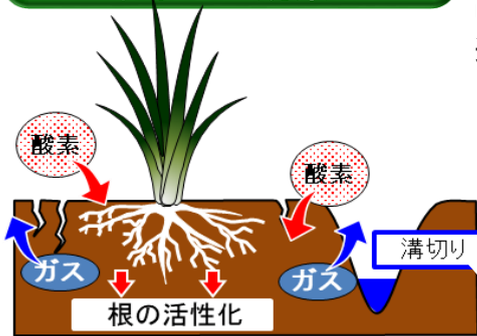
- 無効分げつの抑制
- 受光体制の向上
- 倒伏防止
- 根の活性化

溝切りで中干し効果アップ

#### ② 中干しの程度

- 粘土土壌(湿田)
  - 生育過剰
- 強め(早め)の中干し

- 砂質土壌(乾田)
  - 生育不足
- 弱め(遅め)の中干し



適期管理で収量アップを目指しましょう。今週のつくばSD1号速報は『西部支店』が担当しました。