

# 稲作だより

第6号

令和3年6月15日発行  
山形おいしさ極める！  
米づくり日本一プロジェクト  
西村山農業技術普及課  
TEL：0237-86-8215

生育は概ね平年並みですが、移植時期の遅れやワキの発生により圃場間で生育にバラつきがみられます。

圃場の状況をよく確認して適切な栽培管理を行いましょう！！

## 【管内の生育状況（6/10 普及課調べ）】

生育調査圃	年次	移植期	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉数 (枚)	葉色 (SPAD値)
はえぬき (寒河江市高屋)	本年	5月16日	30.6	326	6.7	40
	平年	5月17日	30.8	305	6.6	37
	平年比	並み	並み	並み	並み	濃い
つや姫 (寒河江市高屋)	本年	5月16日	30.5	278	6.7	38
	平年	5月18日	30.8	250	6.6	37
	平年比	早い	並み	並み	並み	並み
雪若丸 (寒河江市寒河江)	本年	5月22日	27.0	248	6.7	39
	指標	5月21日	27.3	237	6.7	39
	指標比	並み	並み	並み	並み	並み

・普及課の生育調査圃では、「はえぬき」、「つや姫」、「雪若丸」の3品種ともに、生育量は平年並みで推移しています。

### 1. ワキ対策

- ・6月2日以降、最高気温が25℃を超える日が続いており、ワキが発生しやすくなっています。
- ・下葉の黄化や赤枯れ症状がみられる場合は、ワキの発生により根の活力が低下しており、今後の生育が停滞しやすくなります。 → **水交換**や**田干し**を行い根の酸素供給に努めましょう。



6/14 管内 下葉の黄化や赤枯れ症状が発生し始めた稲株

## 2. 茎数確保に向けた水管理

6/10生育指標	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉数 (枚)	葉色 (SPAD値)
はえぬき	26	260	—	—
つや姫	30	220	6.6	34
雪若丸	25	240	6.4	37

- ・指標と比較して茎数が少ない圃場は、水深 2～3 cmの浅水管理を徹底しましょう。
- ・地温を高めるため、入水は夜間か早朝に行いましょう。
- ・落水期間が長く土壌が乾燥している圃場が散見されます。定期的に圃場を見回り、稲体が消耗しないよう適切に入水を行いましょう。

## 3. いもち病対策

- ・取置き苗でいもち病が発生しています。取置き苗から本田へのいもち病の伝染を防ぐため、取置き苗は今すぐ処分しましょう。
- ・育苗箱施用薬剤を使用した水田でも、圃場の観察を行い、いもち病の早期発見に努めましょう。



取置き苗は直ちに処分



6/14 管内 いもち病の発生した取置き苗

## 4. 斑点米カメムシ類対策

- ・水田内や周辺に雑草が生い茂らないよう、水田内の除草、畦畔の草刈りや休耕田の耕耘等の雑草対策を徹底し、斑点米カメムシ類の発生源を減らしましょう!!
  - ・ビエ類やイヌホタルイが残草すると、斑点米カメムシ類が発生しやすくなります。  
→ 雑草が発生している圃場は、農薬の登録内容をよく確認して、中・後期除草剤を散布しましょう。
- ※特別栽培の場合は、使用できる農薬が限定されているため、普及課や J A に確認を!!

**いもち病、カメムシ類は生育期間を通じた**予防対策**が重要!!**

**STOP 農作業事故!! 転落・転倒事故を防止しましょう。**  
**熱中症に要注意!! あせらず、ゆとりを持って作業を進めましょう。**  
**農薬適正使用を徹底!! ラベルをよく見て登録内容を確認しましょう。**