



つや姫  
雪若丸



通信

第1号 令和7年6月11日 発行  
山形温暖化対応米づくり日本一運動村山地域本部  
山形「つや姫」「雪若丸」ブランド化戦略推進本部村山地域本部  
村山農業技術普及課(TEL.621-8295)

## 茎数が少ない！ 今後は高温が続く予報！

# 浅水管理とワキ対策で分けつを促進し、茎数確保！

### ☆ 生育概況

6月10日現在の生育(「つや姫」「雪若丸」)は、葉数は平年並みですが茎数は少なく、特に移植が遅かった圃場や深水管理(水深5cm以上)が続いた圃場で**茎数不足**となっています。

6月20日頃までは穂数を確保する重要な時期です。今すぐ生育状況を確認し、きめ細かな水管理で適正な茎数を確保しましょう。

表 生育診断圃の生育調査結果(6/10)  
つや姫(山形市南石関)、雪若丸(山形市羽黒堂)

| 品種  | 年次  | 草丈<br>(cm) | 茎数<br>(本/m <sup>2</sup> ) | 葉数<br>(枚) | 葉色<br>(SPAD値) |
|-----|-----|------------|---------------------------|-----------|---------------|
| つや姫 | 本年  | 27.2       | 174                       | 5.7       | 36.5          |
|     | 平年  | 29.1       | 196                       | 6.1       | 33.0          |
|     | 平年比 | 93         | 89                        | -0.3      | 3.5           |
| 雪若丸 | 本年  | 26.6       | 108                       | 6.1       | 34.2          |
|     | 平年  | 23.2       | 158                       | 6.0       | 35.7          |
|     | 平年比 | 115        | 69                        | 0.1       | -1.4          |

### ☆「つや姫」「雪若丸」 今後の栽培管理のポイント

#### 《 水管理の再度見直しを！ 》

○生育量の少ない圃場では、茎数を確保するために下記の水管理を行いましょ。

- ① **日中は止水**にして、水温を出来るだけ高めます。
- ② **水深2~3cmの浅水管理**で分けつを促進させましょ。
- ③ **入水は夜間か早朝**に行います。

※強風が続く場合は、水深をやや深くして稲体を保護します。

○一方で、気温や地温が高くなり**土壤還元(ワキ)**が発生した場合は、その程度に合わせて、**水交換・夜間落水・田干し(2~3日)**を行い、分けつの発生と根の健全化を図りましょ。

◎「雪若丸」の生育が不足している場合(6/20の茎数が300本/m<sup>2</sup>以下)は、**補完追肥**(窒素成分量1kg/10程度)を行い、生育量を確保ましょ。施用した場合は穂肥量を減肥します。

※《遵守》施用できる総窒素成分量は8kg/10aが上限です(「雪若丸栽培マニュアル」)。

○下記の目標茎数を確保するため、圃場の状況に合わせた管理を徹底ましょ。

**6/20の目標茎数** : 「つや姫」 **420本/m<sup>2</sup>** (坪70株植:20本/株、坪60株植:23本/株)  
: 「雪若丸」 **460本/m<sup>2</sup>** (坪70株植:22本/株、坪60株植:25本/株)

