

稲作だより

第7号

令和8年6月22日発行
やまがた温暖化対応米づくり日本一運動
西村山農業技術普及課
TEL: 0237-86-8301

茎数が確保された圃場から直ちに中干しを開始しよう！

管内の生育状況（6月19日時点）

普及課の生育調査圃では、生育量は概ね平年並みに確保されています。

品種	年次	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉数 (枚)	葉色 (SPAD値)
はえぬき (寒河江市高屋)	本年	34.7	475	8.4	40.9
	平年	36.5	486	8.0	42.3
	平年比	やや短い	平年並み	やや多い	やや淡い
つや姫 (寒河江市高屋)	本年	29.9	469	8.1	42.2
	平年	33.2	451	8.0	40.0
	平年比	短い	やや多い	平年並み	やや濃い
雪若丸 (河北町溝延)	本年	26.3	475	8.2	43.6
	平年	33.2	538	8.6	45.2
	平年比	短い	少ない	やや少ない	やや淡い

・移植日は「はえぬき」5/17、「つや姫」5/19、「雪若丸」5/17

<やまがた米づくりナビ「作業適期カレンダー」について>

衛星画像やメッシュ気象データを活用した水稻の生産管理システム「やまがた米づくりナビ」では、圃場を選択して移植日等を入力することで、中干しの開始時期や出穂期を予想することができます。

ぜひご利用ください！

品種	: つや姫	▼
移植日	: 2026/05/17	📅 入力
苗の葉齢	: 2.5	枚
6月19日現在の生育ステージ		7.9葉期頃 出穂前52日頃
管理・生育ステージ		作業適期の 予測結果
移植日		5/17
茎数を確認し、中干し開始を判断 (8葉期頃)		6/20頃
穂肥適期		7/12~7/17頃
湛水 (花水) に切り替え (出穂期3日前頃)		8/8頃
出穂期		8/11頃

本田管理のポイント

1 中干し開始の目安

- 有効茎数を確保した圃場から、**中干しを開始**しましょう（右表参考）。
- 中干しは、圃場に小ヒビが入る程度を目安としますが、生育量が平年より大きく、茎数過剰が懸念される場合や葉色が濃い圃場では、強めの中干しを行います。
- 茎数が少ない圃場では、引き続き**浅水管理**と**ワキ対策**を徹底し、**6月中に有効茎数を確保**しましょう。

2 中干し後の水管理

- 中干し終了後は、走り水で**飽水管理**（足跡に水がにじみ出る程度）した後、徐々に**間断かん水**（2日湛水、2日落水）に切り替え、根の活力維持に努めましょう。

3 病害虫対策

- 圃場の観察をしっかりと行い、葉いもちの早期発見、早期防除を徹底しましょう。
- 斑点米カメムシ類**の発生は平年より「多い」状況です（病害虫防除所）。畦畔及び農道の草刈りを励行し、斑点米カメムシ類の生息密度低下に努めましょう。

品種	栽植密度	
	坪 70 株植	坪 60 株植
つや姫	20本程度	23本程度
はえぬき	23本程度	26本程度
雪若丸	26本程度	30本程度



【飽水管理圃場】