

異常気象に強いコメづくりの実践！

今後茎数は急増！ 田植え1か月後に  
茎数を確認し、遅れずに中干し開始！

1 生育調査結果（5月31日調査）

各品種の茎数は指標値比で、コシヒカリ「少」、こしいぶき「多」、新之助「少」だが、ほ場間差が大きい。

今後の気温は「並～高い」予報のため、茎数の急激な増加が見込まれます。

品 種		草 丈 (cm)	茎 数 (本/m <sup>2</sup> )	葉 数 (葉)
コシヒカリ (調査点数9)	本年値平均	27	86	5.1
	指標値比・差	104%	89%	-0.2
こしいぶき (調査点数5)	本年値平均	26	164	5.8
	指標値比・差	108%	137%	+0.5
新 之 助 (調査点数5)	本年値平均	18	68	3.7
	指標値比・差	70%	76%	-1.2

この時期の茎数は、  
1日当たり15本/m<sup>2</sup>  
1週間で100本/m<sup>2</sup>  
アツという間に増えるよ



2 今後の栽培管理

(1) 田植え1か月後に必ず茎数を確認し、遅れずに中干しを開始する。

※この時期の茎数は、1日当たり1株1本(15本/m<sup>2</sup>)増加することに留意

- (2) 溝切りは間隔2.5m程度、深さ10cm以上とし、必ず水口、水尻に繋げる。
- (3) 補植苗はいもち病の発生源になるため、直ちに除去する。
- (4) 土壌のワキ、田面の表層剥離が見られるほ場は、一時的に落水してガス抜きや藻類の繁茂を抑える。

表 品種別中干し開始時の茎数

品 種	目標 穂数 (本/m <sup>2</sup> )	めやすの茎数 (本/株)		
		(本/m <sup>2</sup> )	50株 植え	60株 植え
コシヒカリ	350	245	16	14
こしいぶき	400	320	21	18
新 之 助		280	18	-



「中干し適期のほ場」  
条間がよく見える状態

コシヒカリ50株植え  
平均茎数16本



9本 23本 15本  
13本 17本 20本

株毎に茎数が違うので、  
数株を数える

3 「新之助」栽培のポイント

- (1) コシヒカリよりも茎数が増えやすい品種なので、田植え25日後頃に茎数を確認し、遅れずに中干しを開始する。
- (2) 葉いもち防除を未実施のほ場は、6月上旬に粒剤を施用する。

メルマガ登録募集中！

件名「作物技術情報メルマガ登録希望」、本文に「名前」「住所」「電話番号」をご記入ください。  
〈申込先〉ngt112130@pref.niigata.lg.jp  
又はQRコードから！

