

水稻生育速報

令和6年6月5日
長岡農業普及指導センター

中干しが遅れないよう注意しましょう！

【生育調査ほの生育状況（6月5日現在）】

（6月5日の指標値は、5月30日および6月10日の値より算出）

こしいぶき（管内2か所平均）

茎数： 238 本/m²（指標値比 135 % = 多）

葉数： 7.5 葉（指標値差 +1.4 葉 = 早い）

コシヒカリ（管内7か所平均）

茎数： 150 本/m²（指標値比 100 % = 並）

葉数： 6.4 葉（指標値差 +0.7 葉 = 早い）

【今後の管理】

1 早生品種は、遅れずに中干しを開始

早生品種では、すでに中干し適期を迎えているほ場があるので遅れずに中干しを開始する。

2 コシヒカリは、田植25日後に茎数を確認し、遅れず中干し開始

田植25日後に茎数を確認し、目標穂数の7割（50株セットで1株当たり15～16本、60株セットで1株当たり13本）を確保したら直ちに中干しを開始し、田植30日後までに実施する。

3 溝切りの実施

（1）中干し開始の際は、併せて溝切りも確実に実施する。

（2）溝切りは、中干しの効果を高めるとともに、フェーン時の緊急灌水等にも有効なので、確実に実施する。

4 漏水防止の徹底

ほ場をこまめに見回り、畦を手直しするなど畦畔からの漏水を防止するとともに、地域で用水の有効活用に努める。

○補植苗は、いもち病の伝染源になるため、速やかに除去

生育調査ほ中干し適期調査(令和6年6月5日現在)

中干し開始の茎数…コシヒカリ：目標穂数の70%に達した時期の茎数

こしいぶき：目標穂数の80%に達した時期の茎数

品種	地点名	移植日 (月/日)	栽植密度 (株/m ²)	中干し開始の茎数		6/5茎数		6/5葉数 (L)	中干し開始 予想日 ※2
				本/株	本/m ²	本/株	本/m ²		
コシヒカリ	長岡市乙吉町	5/10	15.7	15.2	238	10.6	167	6.2	6/9
	長岡市菅畑 (栃尾地域)	5/14	18.4	12.2	224	5.7	105	5.3	6/10以降
	長岡市小国町二本柳 (小国地域)	5/9	16.9	14.5	245	9.7	164	7.1	6/10
	長岡市岩田 (越路地域)	5/9	18.9	13.0	245	9.0	170	6.8	6/10
	長岡市寺泊夏戸 (寺泊地域)	5/6	16.3	15.0	245	8.7	142	6.6	6/11
	長岡市中条北 (中之島地域)	5/4	16.0	15.3	245	11.8	189	7.4	6/8
	小千谷市鴻巣	5/16	16.9	14.1	238	6.8	115	5.6	6/11以降
	コシヒカリ平均	5/9	17.0	14.2	240	8.9	150	6.4	
	平場コシ平均 ※1	5/7	16.7	14.6	243	10.0	167	6.8	
	中山間コシ平均 ※1	5/13	17.4	13.6	236	7.4	128	6.0	
こしいぶき	長岡市中沢町 (長岡地域)	5/4	19.1	14.7	280	13.5	258	7.2	早生品種では、適期を迎えているほ場があります。
	長岡市中野西 (中之島地域)	5/5	13.1	21.4	280	16.6	217	7.8	
	こしいぶき平均	5/4	16.1	18.0	280	15.0	238	7.5	

※1 平場コシ：長岡市乙吉、長岡市岩田、長岡市寺泊夏戸、長岡市中条北の4か所（それ以外を中山間地コシに分類）。

※2 長岡地域コシヒカリ生育調査7地点の10年間（平成26年～令和5年）における5月30日～6月20日の期間の移植後日数と茎数の関係から試算。