

# 水稻生育速報 No.1

～常態化する高温に備えたコンパクトな稲づくり～

令和8年6月1日

巻農業普及指導センター

- ◎近年になく初期生育順調、茎数かなり多い！
- ◎過繁茂、倒伏防止に向け、早めに中干しを開始

## 【生育の特徴(対指標値)】

コシヒカリ : <草丈>「長」 <茎数>「多」 <葉数進み>「早」  
こしいぶき : <草丈>「やや短」 <茎数>「多」 <葉数進み>「早」

## 【水稻生育データ】

6月1日現在

品種名	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m <sup>2</sup> )		主幹葉数(L)	
		本年値	指標比%	本年値	指標比%	本年	指標差
コシヒカリ	5月5日	29	121	157	157	6.2	1.1
こしいぶき	5月4日	23	93	248	177	6.6	1.1

※指標値は、高品質米生産のための目指すべき生育値。

※コシヒカリ17ほ場、こしいぶき3ほ場の平均値を使用

## 【今後の管理ポイント】

- 北陸地方1か月予報(5/30～6/29)では、気温の高い確率が60%となっており、今後も旺盛な茎数の増加が予想される。
- 今年の中干し適期は例年に比べ早まる見込み。田植え後25日に茎数を確認し、早めに中干しを開始する。
- この時期の茎数は1日で1株あたり1本増加する。
- ワキの発生が見られる場合は、落水、水の更新を行う。
- 中干し効果を高めるため、溝切りも必ず実施する。
- 補植用苗は、すみやかに除去する。

## 【品種ごとの中干し開始適期】

品種	移植期	中干し開始時期		
		めやす	1株あたり茎数	m <sup>2</sup> あたり茎数
コシヒカリ	5月連休	6月5日頃	16本(50株植)	250本
	5月中旬	6月10日頃	14本(60株植)	
こしいぶき	5月連休	6月5日頃	15本(60株植)	280本

(次回調査は6月10日)

## 参考(コシヒカリほ場別調査データ)

6月1日現在

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m <sup>2</sup> )		主幹葉数(L)	
			本年値	指標比%	本年値	指標比%	本年	指標差L
分施	県・西川(升潟)	5月10日	23	96	111	111	6.1	1.0
分施	県・岩室(橋本)	4月28日	29	121	211	211	7.3	2.2
分施	JA・黒埼(黒鳥)	5月3日	29	121	112	112	7.3	2.2
分施	JA・潟東(分施)	5月3日	26	108	245	245	7.0	1.9
<b>分施栽培 4ほ場平均</b>		5月3日	27	111	170	170	6.9	1.8
全量基肥	県・巻(漆山)	5月14日	26	108	102	102	5.4	0.3
全量基肥	県・潟東(遠藤)	5月7日	30	125	229	229	7.1	2.0
全量基肥	JA・巻(竹野町)	5月5日	29	121	97	97	6.1	1.0
全量基肥	JA・漆山(馬堀)	5月13日	30	125	67	67	5.4	0.3
全量基肥	JA・岩室(津雲田)	4月27日	30	125	185	185	5.9	0.8
全量基肥	JA・岩室(北野)	5月3日	29	121	188	188	5.4	0.3
全量基肥	JA・黒埼(木場)	5月11日	27	113	97	97	6.5	1.4
全量基肥	JA・潟東(横戸)	5月5日	33	138	212	212	6.3	1.2
全量基肥	JA・中之口(三ツ門)	5月2日	31	129	238	238	5.9	0.8
全量基肥	JA・西川(見帯)	5月3日	32	133	129	129	5.8	0.7
全量基肥	JA・西川(六分)	5月5日	33	138	227	227	6.2	1.1
全量基肥	JA・西川(矢島)	5月7日	30	125	106	106	5.7	0.6
全量基肥	JA・西(亀貝)	5月4日	28	117	109	109	5.4	0.3
<b>全量基肥栽培 13ほ場平均</b>		5月5日	30	124	153	153	5.9	0.8
<b>17ほ場全体平均</b>		5月5日	29	121	157	157	6.2	1.1
<b>5/7以前の移植 13ほ場平均</b>		5月3日	30	125	176	176	6.3	1.2
<b>5/10以降移植 4ほ場平均</b>		5月12日	28	117	119	119	6.2	1.1

## 参考(こしいぶきほ場別調査データ)

6月1日現在

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m <sup>2</sup> )		主幹葉数(L)	
			本年値	指標比%	本年値	指標比%	本年	指標差L
全量基肥	県・巻(堀山団地)	5月5日	22	88	293	209	6.9	1.4
全量基肥	JA・漆山(漆山)	5月5日	22	88	300	214	6.8	1.3
全量基肥	JA・西(小瀬)	5月3日	26	104	151	108	6.0	0.5
<b>3ほ場平均</b>		5月4日	23	93	248	177	6.6	1.1