

水稻生育速報 No.1

～ 令和気象に備えたコンパクトな稲づくり ～

令和7年5月29日

巻農業普及指導センター

- 生育順調！ 茎数は今後急増！
(1日で1株あたり1本増加)
- 倒伏防止に向け、遅れず適期に中干しを開始

【生育の特徴(対指標値)】

コシヒカリ : <草丈>「やや長」 <茎数>「少」 <葉数>「並」
こしいぶき : <草丈>「並」 <茎数>「少」 <葉数>「並」

【水稻生育データ】

5月29日現在

品種名	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m ²)		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6日	25	105	87	87	5.3	0.2
こしいぶき	5月4日	25	98	113	81	5.4	-0.1

※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18ほ場、こしいぶき4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(5/31～6/30)では、気温の高い確率が50%となっており、今後は茎数の急増が予想される。
- 田植え後25～30日に茎数を確認し、遅れずに中干しを開始する
(この時期の茎数は1日で1株あたり1本増加する)。
- 今後、ワキの著しい発生が予想されるため、稲体を健全に保つためにも、早めに中干しを開始する。
- 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 ² あたり茎数
コシヒカリ	5月連休	6月5～10日	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5～10日	15本(60株植)	280本
こがねもち	5月連休	6月5～10日	14本(60株植)	260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)

5月29日現在

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m ²)		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(升湯)	5月10日	23	96	70	70	5.0	-0.1
分施	県・岩室(橋本)	5月18日	17	71	67	67	3.8	-1.3
分施	JA・黒埼(黒鳥)	5月5日	25	104	85	85	5.4	0.3
分施	JA・潟東(遠藤)	5月5日	27	113	94	94	5.1	0.0
分施栽培 4ほ場平均		5月9日	23	96	79	79	4.8	-0.3
全量基肥	県・巻(河井)	5月3日	27	113	101	101	5.7	0.6
全量基肥	県・潟東(遠藤)	5月7日	28	117	101	101	5.4	0.3
全量基肥	JA・巻(竹野町)	5月4日	23	96	133	133	5.0	-0.1
全量基肥	JA・漆山(馬堀)	5月14日	23	96	68	68	4.5	-0.6
全量基肥	JA・岩室(津雲田)	4月27日	28	117	103	103	5.5	0.4
全量基肥	JA・岩室(北野)	5月3日	26	108	85	85	5.4	0.3
全量基肥	JA・黒埼(木場)	5月12日	21	88	56	56	4.6	-0.5
全量基肥	JA・潟東(横戸)	5月5日	25	104	121	121	5.2	0.1
全量基肥	JA・中之口(三ツ門)	5月2日	26	108	112	112	6.4	1.3
全量基肥	JA・西川(見帯)	5月3日	26	108	50	50	6.4	1.3
全量基肥	JA・西川(六分)	5月6日	27	113	76	76	5.6	0.5
全量基肥	JA・西川(善光寺)	5月6日	28	117	103	103	5.8	0.7
全量基肥	JA・西川(矢島)	5月7日	25	104	70	70	5.5	0.4
全量基肥	JA・西(亀貝)	5月4日	29	121	72	72	5.4	0.3
全量基肥栽培 14ほ場平均		5月5日	26	108	89	89	5.5	0.4
18ほ場全体平均		5月6日	25	105	87	87	5.3	0.2
5/7以前の移植 14ほ場平均		5月4日	26	110	93	93	5.6	0.5
5/10以降移植 4ほ場平均		5月13日	21	88	65	65	4.5	-0.6

参考(こしいぶきほ場別調査データ)

5月29日現在

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m ²)		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・潟東(横戸)	5月8日	24	96	91	65	5.4	-0.1
全量基肥	JA・巻(巻甲部)	5月2日	25	100	160	114	5.2	-0.3
全量基肥	JA・漆山(漆山)	5月5日	23	92	116	83	5.5	0.0
全量基肥	JA・西(小瀬)	5月3日	26	104	84	60	5.4	-0.1
4ほ場平均		5月4日	25	98	113	81	5.4	-0.1