

## 水稻生育速報 No.3

- ◎生育はやや早く、茎数は指標値よりやや多い。  
◎コシヒカリでは、中干しを継続し、穂肥を施用できる稲姿をめざす。  
◎早生の出穂は平年に比べ3日程度早い見込み。

### 【水稻生育データ】

6月20日調査

品種名	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m <sup>2</sup> )		主幹葉数(L)		葉色(SPAD)	
		本年値	指標比%	本年値	指標比%	本年	指標差	本年	指標差
コシヒカリ	5月5日	42	105	464	119	9.2	0.4	38.7	-1.3
こしいぶき	5月3日	40	100	570	124	9.4	0.2	41.9	-0.1
新之助	5月13日	33	97	425	106	8.4	-0.2	38.2	-2.8

※指標値は、高品質米生産のための目指すべき生育値。

### 【生育の特徴】

- <<草丈>> 「並～やや長い」  
<<茎数>> 「やや多い」  
<<葉数>> 「やや多い」  
<<葉色>> 「並～やや淡い」

### 【今後6月30日までの管理ポイント】

<気象> 今後、1か月の気温は平年並の確率が高いと予報されています。  
(6月20日 1か月予報)

<中干し> コシヒカリは、中干しを継続して草丈の伸長を抑え穂肥を施用できる稲姿をめざす。  
こしいぶきは、6月末に中干しを終了し、間断かん水に移行する。

<出穂>(早生) 出穂期は平年に比べ3日程度早い見込み

<水管理> 計画的に中干しから、間断かん水に切り替え、穂肥に備える。

<肥培管理> ケイ酸質資材は出穂期40日前を目安に施用する。

(次回調査は7月1日)

参考(コシヒカリほ場別調査データ)

6月20日調査

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m <sup>2</sup> )		主幹葉数(L)		葉色(SPAD)	
			本年値	指標比%	本年値	指標比%	本年	指標差L	本年	指標差
分施	県・升潟(西川)	5月4日	36	90	399	102	8.4	-0.4	40.6	0.6
分施	県・橋本(岩室)	5月16日	37	93	523	134	9.1	0.3	39.0	-1.0
分施	JA・潟東(遠藤)	5月5日	42	105	290	74	8.8	0.0	31.4	-8.6
分施	JA・黒埼(木場)	5月11日	38	95	224	57	8.7	-0.1	37.0	-3.0
分施平均		5月9日	38	96	359	92	8.8	-0.1	37.0	-3.0
一発	県・河井(巻)	5月3日	39	98	448	115	8.9	0.1	40.0	0.0
一発	県・遠藤(潟東)	5月5日	43	108	502	129	9.2	0.4	42.0	2.0
一発	JA・巻(堀山)	5月12日	43	108	331	85	8.5	-0.3	36.4	-3.6
一発	JA・巻(馬堀)	5月2日	49	123	444	114	9.5	0.7	39.1	-0.9
一発	JA・岩室(北野)	5月3日	39	98	370	95	9.3	0.5	40.0	0.0
一発	JA・岩室(原)	4月29日	49	123	509	131	9.8	1.0	41.1	1.1
一発	JA・中之口(三ツ門下)	5月2日	43	108	758	194	9.9	1.1	36.2	-3.8
一発	JA・中之口(針ヶ曾根)	5月6日	47	118	457	117	9.6	0.8	38.0	-2.0
一発	JA・潟東(横戸)	5月4日	44	110	453	116	8.7	-0.1	41.2	1.2
一発	JA・西川(善光寺)	5月11日	41	103	567	145	9.0	0.2	39.7	-0.3
一発	JA・西川(大関)	5月8日	38	95	386	99	9.4	0.6	40.6	0.6
一発	JA・みらい(坂井輪)	5月1日	41	103	409	105	9.1	0.3	37.9	-2.1
一発	JA・みらい(内野町)	4月29日	42	105	589	151	9.1	0.3	37.7	-2.3
一発	JA・みらい(赤塚)	5月5日	41	103	547	140	9.3	0.5	37.5	-2.5
一発	JA・みらい(中野小屋)	4月29日	46	115	614	157	10.3	1.5	39.4	-0.6
一発平均		5月3日	43	108	492	126	9.3	0.5	39.1	-0.9
全体平均		5月5日	42	105	464	119	9.2	0.4	38.7	-1.3

参考(こしいぶきほ場別調査データ)

6月20日調査

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m <sup>2</sup> )		主幹葉数(L)		葉色(SPAD)	
			本年値	指標比%	本年値	指標比%	本年	指標差L	本年	指標差
一発	県・升潟(三ツ門)	5月6日	40	100	612	133	9.6	0.4	45.1	3.1
一発	JA巻(河井)	5月6日	40	100	444	97	9.5	0.3	42.2	0.2
一発	JA岩室(北野)	4月30日	39	98	757	165	9.0	-0.2	42.4	0.4
一発	JA中之口(真木)	5月3日	42	105	694	151	9.0	-0.2	39.4	-2.6
一発	JA潟東(今井)	5月4日	40	100	491	107	9.7	0.5	42.3	0.3
一発	JAみらい(内野町)	5月4日	34	85	534	116	9.3	0.1	40.3	-1.7
一発	JAみらい(中野小屋)	5月1日	40	100	524	114	9.7	0.5	43.4	1.4
一発	JA黒埼(木場)	5月2日	44	110	506	110	9.7	0.5	39.8	-2.2
平均		5月3日	40	100	570	124	9.4	0.2	41.9	-0.1

参考(新之助ほ場別調査データ)

6月20日調査

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m <sup>2</sup> )		主幹葉数(L)		葉色(SPAD)	
			本年値	指標比%	本年値	指標比%	本年	指標差L	本年	指標差
分施	県・巻	5月14日	33	97	460	115	8.5	-0.1	37.0	-4.0
一発	JA巻(下和納)	5月14日	38	112	438	110	8.5	-0.1	36.3	-4.7
分施	JA岩室(北野)	5月11日	33	97	563	141	8.5	-0.1	39.4	-1.6
分施	JA潟東(横戸)	5月11日	32	94	544	136	8.5	-0.1	42.9	1.9
分施	JA西川(下山)	5月12日	30	88	408	102	8.3	-0.3	38.4	-2.6
分施	JAみらい(中野小屋)	5月19日	33	97	289	72	7.9	-0.7	38.4	-2.6
分施	JA黒埼(木場)	5月12日	31	91	276	69	8.8	0.2	34.9	-6.1
平均		5月13日	33	97	425	106	8.4	-0.2	38.2	-2.8