

水稻生育速報 No.4

◎早生の出穂期は、平年より2日程度早い見込み
◎コシヒカリは、草丈「並」、葉色「並」

【水稻生育データ】

7月1日調査

品種名	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m ²)		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	54	98	514	107	10.4	0.3	38.3	-0.7
こしいぶき	5月3日	54	113	600	113	10.7	0.2	42.9	4.9
新之助	5月13日	41	100	537	89	10.0	0.0	37.4	0.4

【生育の特徴】

	コシヒカリ	こしいぶき
草丈	並	長い
茎数	やや多	多
葉数	並～やや多	並～やや多
葉色	並	濃い

【今後7月10日までの管理ポイント】

- ・こしいぶきは、7月2～4日頃に幼穂形成期を迎える見込み。分施の場合は、葉色が濃いほ場では、1回目の穂肥が過剰施肥にならないよう慎重に対応する。
- ・コシヒカリは、下位節間の伸長を防止するため出穂期の1ヵ月前頃まで中干しを継続し、その後、間断灌水へ移行する。
- ・地耐力を維持するため、降雨時等は落水を行う。
- ・斑点米対策のため、畦畔および本田内の除草、個人防除地域での本田薬剤散布を徹底する。
- ・茎数が多いので、紋枯病の発生が予想されるほ場では、防除を徹底する。

参考(コシヒカリほ場別調査データ)

7月1日調査

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m ²)		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・升湯(西川)	5月4日	49	89	444	93	9.7	-0.4	39.3	0.3
分施	県・橋本(岩室)	5月16日	48	87	730	152	10.5	0.4	41.2	2.2
分施	JA・湯東(遠藤)	5月5日	52	95	342	71	10.1	0.0	40.5	1.5
分施	JA・黒埼(木場)	5月11日	52	95	356	74	10.1	0.0	39.0	0.0
分施平均		5月9日	50	91	468	98	10.1	0.0	40.0	1.0
一発	県・河井(巻)	5月3日	58	105	628	131	10.3	0.2	44.0	5.0
一発	県・遠藤(湯東)	5月5日	54	98	482	100	10.6	0.5	40.2	1.2
一発	JA・巻(堀山)	5月12日	49	89	435	91	9.8	-0.3	39.1	0.1
一発	JA・巻(馬堀)	5月2日	64	116	437	91	10.9	0.8	37.0	-2.0
一発	JA・岩室(北野)	5月3日	56	102	506	105	10.6	0.5	40.0	1.0
一発	JA・岩室(原)	4月29日	57	104	534	111	10.9	0.8	37.0	-2.0
一発	JA・中之口(三ツ門下)	5月2日	56	102	707	147	10.9	0.8	34.3	-4.7
一発	JA・中之口(針ヶ管根)	5月6日	53	96	469	98	10.8	0.7	34.6	-4.4
一発	JA・湯東(横戸)	5月4日	62	113	421	88	9.8	-0.3	37.0	-2.0
一発	JA・西川(善光寺)	5月11日	51	93	415	86	9.7	-0.4	42.1	3.1
一発	JA・西川(大関)	5月8日	54	98	452	94	10.7	0.6	39.4	0.4
一発	JA・みらい(坂井輪)	5月1日	48	87	566	118	10.1	0.0	39.3	0.3
一発	JA・みらい(内野町)	4月29日	51	93	574	120	9.9	-0.2	30.1	-8.9
一発	JA・みらい(赤塚)	5月5日	52	95	631	131	10.4	0.3	37.8	-1.2
一発	JA・みらい(中野小屋)	4月29日	59	107	630	131	11.3	1.2	36.5	-2.5
一発平均		5月3日	55	100	526	110	10.4	0.3	37.9	-1.1
全体平均		5月5日	54	98	514	107	10.4	0.3	38.3	-0.7

参考(こしいぶきほ場別調査データ)

7月1日調査

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m ²)		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・升湯(三ツ門)	5月6日	57	119	566	107	11.0	0.5	44.6	6.6
一発	JA巻(河井)	5月6日	56	117	511	96	10.4	-0.1	42.0	4.0
一発	JA岩室(北野)	4月30日	55	115	602	114	10.2	-0.3	45.6	7.6
一発	JA中之口(真木)	5月3日	57	119	837	158	10.5	0.0	41.2	3.2
一発	JA湯東(今井)	5月4日	57	119	474	89	11.1	0.6	47.1	9.1
一発	JAみらい(内野町)	5月4日	41	85	651	123	10.4	-0.1	38.8	0.8
一発	JAみらい(中野小屋)	5月1日	53	110	617	116	10.9	0.4	40.9	2.9
一発	JA黒埼(木場)	5月2日	57	119	543	102	11.0	0.5	42.9	4.9
平均		5月3日	54	113	600	113	10.7	0.2	42.9	4.9

参考(新之助ほ場別調査データ)

7月1日調査

区分	調査地点	移植日	草丈(cm)		茎数(本/m ²)		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	41	100	650	108	10.0	0.0	39.2	2.2
一発	JA巻(下和納)	5月14日	43	105	525	88	10.1	0.1	37.5	0.5
分施	JA岩室(北野)	5月11日	38	93	624	104	10.0	0.0	35.4	-1.6
分施	JA湯東(横戸)	5月11日	43	105	570	95	9.9	-0.1	40.3	3.3
分施	JA西川(下山)	5月12日	42	102	597	100	10.0	0.0	36.6	-0.4
分施	JAみらい(中野小屋)	5月19日	40	98	434	72	9.5	-0.5	36.4	-0.6
分施	JA黒埼(木場)	5月12日	41	100	356	59	10.3	0.3	36.5	-0.5
平均		5月13日	41	100	537	89	10.0	0.0	37.4	0.4

