

コシヒカリの7月1日基準 生育調査結果表

指標より草丈はやや長、茎数は並、葉齢は並、葉色やや薄

(草丈)

注) 本年は6月30日調査

地区	生育目標	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	目標比	昨年比
しろねGC	50	45.6	53.7	57.0	58.7	117%	103%
五泉GC	53	44.5	51.3	52.4	52.0	98%	99%
亀横GC	50	42.6	47.7	51.7	51.1	102%	99%
阿賀GC	53	39.0	48.3	57.3	53.8	101%	94%
西GC	50	44.0	51.3	55.7	53.6	107%	96%
J A 計	51	43.1	50.4	54.8	53.8	105%	98%

(茎数)

地区	生育目標	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	目標比	昨年比
しろねGC	480	515.3	484.0	514.9	475.8	99%	92%
五泉GC	500	488.0	524.5	511.6	564.6	113%	110%
亀横GC	500	482.3	449.3	425.1	484.2	97%	114%
阿賀GC	475	386.8	435.5	417.5	408.5	86%	98%
西GC	480	524.9	576.0	443.2	478.5	100%	108%
J A 計	487	479.4	493.8	462.5	482.3	99%	104%

(葉齢)

地区	生育目標	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	目標比	昨年比
しろねGC	10.0	9.5	10.0	9.5	9.8	98%	103%
五泉GC	10.0	9.5	10.5	10.3	9.5	95%	92%
亀横GC	10.0	7.3	7.2	10.4	10.2	102%	98%
阿賀GC	10.0	9.4	10.4	10.6	10.1	101%	95%
西GC	10.0	8.8	10.6	10.7	9.9	99%	92%
J A 計	10.0	8.9	9.8	10.3	9.9	99%	96%

(葉色)

地区	生育目標	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	目標比	昨年比
しろねGC	39.0	38.6	37.1	37.1	38.1	98%	103%
五泉GC	39.0	39.6	39.5	39.0	36.9	95%	95%
亀横GC	39.0	37.3	38.9	37.2	36.3	93%	98%
阿賀GC	39.0	39.8	35.0	35.3	35.7	92%	101%
西GC	37.0	37.3	36.1	36.3	35.4	96%	98%
J A 計	38.6	38.5	37.3	37.0	36.5	95%	99%

干しすぎ注意！ 出穂1ヶ月前までに中干しを終了しましょう。