令和7年度 糸魚川売れる米づくりコシヒカリ生育情報 No.4

令和7年6月30日 糸魚川農業普及指導センター

1 6月30日現在のコシヒカリの生育状況(指標値との比較)

田植日・調査ほ場	草丈	茎数	葉数	葉色
田植日 5月2~23日				
ほ場場所	並	やや少~並	並~やや早	やや淡~並
東海、西川原、東中、槙				

- ●全体的に生育は順調に推移しています。
- ●田植えの早いほ場を中心に、褪色が始まっています。
- ●現時点での予想では、出穂期は平年に比べ1日程度早まる見込みですが、今後も高温 で経過した場合、出穂期が更に早まる可能性があります。

出穂期予想(5/10頃の田植えの場合) 8月1日(平年 8月2日)

2 今後の管理について

- ●5月上旬~中旬頃までに田植えをしたほ場は、中干しを終了し、間断かん水を始めて **ください**。その後、徐々に飽水管理に移行し、葉色の急激な低下を防ぎましょう。
- **5 月下旬に田植えをしたほ場**は、中干しを田面全体に小ヒビが入るまで継続します。 中干し効果を高めるため、溝切りを必ず行ってください。その後、間断かん水を開始 し、徐々に飽水管理に移行しましょう。

飽水管理とは

水尻を止め、自然減水で田面の水が無くなり、溝や足跡に水がたまっている箇所 が見られるようになったら、再びかん水する。

3 6月30日のコシヒカリ牛育調査結果

		ほ場場所	指標値	東海	西川原	東中	槙			
調査項目(田植日)		(田植日)	*	(5月2日)	(5月4日)	(5月23日)	(5月15日)			
		本年値 (cm)		54	52	39	48			
草	丈	平年比(%)	50	102	111	87	102			
		指標比(%)		108	104	78	95			
		茎数(本/m²)		478	487	366	404			
茎	数	(一株当たり(本))	480	(26.0)	(27.8)	(19.8)	(21.4)			
		平年比(%)		88	101	73	83			
		指標比(%)		100	101	76	84			
		本年値 (葉)		10. 6	10. 9	8. 9	9. 6			
葉	数	平年差 (葉)	10.0	+0.1	+0.7	-0.7	-0.2			
		指標差 (葉)		+0.6	+0.9	-1.1	-0.4			
		本年値(SPAD 値)		33. 5	37. 2	38. 7	35. 8			
葉	色	平年差(SPAD 値)	38.0	-1.9	+0.7	+0.2	-1.0			
		指標差(SPAD 値)		-4.5	-0.8	+0.7	-2.2			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•				

※平年比・差とは、各調査ほごとの過去10年平均の生育値に対する現在の生育値の割合・差 ※指標比・差とは、目標とする理想的な生育値(指標値)に対する現在の生育値の割合・差 次回の情報提供は7月10日頃の予定です。