

令和8年度 糸魚川売れる米づくりコシヒカリ生育情報 No.3

令和8年6月18日
糸魚川農業普及指導センター

1 6月18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2～27日 ほ場場所 東海、西川原、東中、榎	並～長	並～多	やや早～早	やや淡～並

- 生育は順調に推移し、中干しによる生育調節が適宜行われています。
- ワキの影響により、一部ほ場で葉色がさめています。
- ほ場間差はありますが、5月上旬植えでは平年と比較し生育が進んでいます。
- 現在、5月上旬植えでは第10葉、5月中旬植えでは第9葉の展開が進んでおり、盛んな分げつ発生により茎数が増加しています。

2 今後の管理について

- 生育調節をしっかりと行うために、5月上旬～中旬頃までに田植えをしたほ場は、田面全体に小ヒビが入るまで中干しを継続し、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（大ヒビが入り田面が白くなるまで干すと根を傷めます）。
- 5月下旬に田植えをしたほ場も生育が進んでいます。田植え25日後をめどに遅れずに中干しを行いましょ。また、中干し効果を高めるため、溝切りを必ず行いましょう。
- 雑草が目立つほ場が一部で見られます。生育への影響とともに、ヒエやホタルイなどが残ることで本田内に斑点米カメムシ類を呼び込むこととなるので、必要に応じて後期剤で除草を行いましょ（使用に当たっては使用時期等除草剤の登録内容をよく確認して散布しましょ）。

3 6月18日のコシヒカリ生育調査結果

調査項目		ほ場場所 (田植日)	指標値 ※	東海 (5月6日)	西川原 (5月2日)	東中 (5月27日)	榎 (5月17日)
草 丈	本年値 (cm)		37	41	43	23	39
	平年比 (%)			102	122	67	109
	指標比 (%)			112	116	61	105
茎 数	茎数 (本/m ²) (一株当たり(本))		370	529 (28.8)	567 (32.2)	205 (10.9)	295 (16.5)
	平年比 (%)			101	136	63	80
	指標比 (%)			143	153	55	80
葉 数	本年値 (葉)		8.7	9.7	10.9	6.3	8.8
	平年差 (葉)			+0.2	+1.8	-1.7	+0.3
	指標差 (葉)			+1.0	+2.2	-2.4	+0.1
葉 色	本年値 (SPAD値)		39.0	34.0	38.4	33.2	34.7
	平年差 (SPAD値)			-5.3	-0.2	-5.9	-4.3
	指標差 (SPAD値)			-5.0	-0.6	-5.8	-4.3

※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6月30日頃の予定です。