

コシヒカリ生育速報 第2号

令和8年6月19日
魚沼農業普及指導センター
電話：025-792-1309

中干しは、田植え後 25 日で開始！小ヒビで終了

【6月18日生育状況】（管内10か所平均、平均田植日5月18日）

草丈(cm)		茎数(本/m ²)		葉数(葉)		葉色(SPAD)	
本年	指標値比	本年	指標値比	本年	指標値差	本年	指標値差
34	97%	404	136%	8.4	+0.7	38.8	+0.7

○ 指標値比較【草丈：並み 茎数：多い 葉数：早い 葉色：並み】

茎数が多く、田植え後25日で中干し開始のめやす(270本/m²)に達している。

- 1か月予報(6/18新潟地方気象台発表)では、気温は平年並みで、平年と同様に曇りや雨の日が多いと予想されている。

【今後の管理のポイント】

1 生育早い、田植え後25日をめどに中干しを開始する

- 5月末以降田植えのほ場も、梅雨が本格化する前に、遅れずに中干しを開始する。

【中干し開始のめやす】

m ² あたり茎数 270本	株当り茎数 (50株植え)	18本
	(60株植え)	15本

※中干し開始時期のめやす → 茎数が目標穂数(m²当たり340本)の80%に達した時

2 溝切りは必ず実施！

- 中干しの効果を高め、フェーン等の異常高温時にすみやかにかん水できるように溝切りは必ず行う。

3 中干しは、小ヒビが入り、軽く足跡が付く程度で終了

- 田植えの早いほ場では、田面に小ヒビが入り、軽く足跡がつく程度に達しているため、大きなヒビが入る前に中干しを終了し、浅水の間断かん水に移行する。



乾かしすぎると、根が切断されたり、水もちや肥料もちが悪くなり、収量・品質に影響するよ！



農作業時の熱中症に注意しましょう。こまめな水分・塩分の補給や休憩が大切です。

次回発行
7月1日