

コシヒカリの刈取速報

～ 収穫開始期直前 平坦地では今週末に収穫を ～

出穂期からの積算 9月5日現在

出穂月日	積算温度 (平坦地) コシ990℃目安
8月 2日	924.3℃
8月 4日	865.1℃
8月 8日	745.1℃

8月4日出穂の場合、積算温度では9月11日頃に990度に到達・・・

晴れ間を見て早めの調査となりましたが、前回調査以降も曇天が続き、気温も低く推移していることから、積算温度どおりの緩やかな登熟となっています。

収穫時期については、籾水分(25%)や籾黄化率(青籾残存率10~15%)を目安に時期を補正しながら、適期収穫に努めてください。



9月5日の圃場調査の結果、前回調査のとおり、平坦地では今週末にかけて、山間地でも週末から収穫期を迎えると思われませんが、圃場により登熟に差があるため、籾水分と倒伏の程度を確認しながら、収穫を行ってください。

平坦地では今週末にかけて、山間地でも週末から収穫期に！

圃場の籾水分を把握し、あわてずゆるゆると丁寧な作業を！

登熟状況調査結果

栽培体系	集落名	前回(9月1日)調査		今回(9月5日)調査		収穫開始時期	
		籾水分	青籾残存率	籾水分	青籾残存率		
移植	特栽③	二階堂	30%以上	76.2%	28.5%	47.8%	9月15日頃
	特栽④	森久	27.5%	35.3%	26.4%	31.4%	9月9日頃
		北小山	26.8%	30.0%	25.8%	20.5%	9月8日頃
		上野	27.9%	40.5%	26.3%	35.8%	9月9日頃
		下中津原	27.0%	33.3%	26.7%	31.6%	9月11日頃
		古木	28.4%	37.8%	27.1%	33.3%	9月12日頃
	早植え	余田	22.6%	5.7%	-	-	-
適期植え	余田	29.1%	47.5%	27.6%	33.8%	9月12日頃	
直播	特栽③	平林	28.0%	31.7%	25.4%	26.7%	9月7日頃
	特栽④	広瀬	29.8%	59.3%	27.3%	36.7%	9月11日頃
		高木	26.6%	24.3%	25.2%	17.1%	9月7日頃
		社谷	29.5%	63.0%	28.0%	38.2%	9月14日頃

網かけは山間地 コシ刈取適期籾水分 25% 1日あたり減水分(平坦地0.5%、山間地0.4%)で算定

現在、ハナエチゼンの検査において、斑点米が多発しているため、検査等級が極めて悪くなっています。

1等 0.1% (1粒/1000粒まで) 2等 0.3% (3粒/1000粒まで)
3等 0.7% (7粒/1000粒まで) 規格外 0.8%以上

色彩選別処理せずに倉前検査を受検する際には、籾摺り始めに斑点米の有無を確認し、多くみられる場合には「良質米出荷施設」等での色彩選別処理を検討して下さい。



斑点米の発生極めて多い！