

「つや姫」生育情報 第4号

平成21年7月13日発行
最上総合支庁農業技術普及課
Tel 29-1325 (稲作担当)

おいしいお米「つや姫」を生産するためには、生育に応じたきめ細やかな管理が必要となります。生育調査による調査データを活用しながら、高品質・良食味を目指した栽培管理を行いましょう！

◎特別栽培における生育指標(内陸)

月 日	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	生育量 (草丈×茎数)	葉色 (SPAD)	葉数 (枚)
6/10	30	220	6,600	34	6.6
6/20	38	390	14,800	39	8.2
6/30	48	510	24,500	40	9.3
7/10	58	500	29,000	38	10.2
7/20	70	460	32,200	36	11.2



鮭川村川口の「つや姫」(7/10)

◎生育調査結果(7月10日現在:現地試験ほ、普及課独自展示ほ)

場所	移植日 (月日)	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	生育量 (草丈×茎数)	葉色 (SPAD)	葉数 (枚)	備考
新庄市本合海	5月22日	58.1	459	26,700	41.0	10.4	
新庄市昭和	5月22日	50.4	454	22,900	37.2	10.8	
金山町三枝	5月16日	57.2	529	30,300	37.4	10.0	
真室川町木ノ下	5月23日	57.0	397	22,600	35.0	9.8	
舟形町富田	5月15日	61.5	511	31,400	31.4	9.8	
最上町細の原	5月16日	53.1	619	32,900	34.5	10.0	茎数多
鮭川村上大湊	5月20日	58.0	477	27,700	38.3	9.5	
大蔵村清水	5月24日	64.4	593	38,200	40.3	10.3	茎数多
戸沢村名高	5月22日	53.0	537	28,500	43.5	10.2	葉色濃
戸沢村津谷	5月19日	64.8	510	33,000	40.2	10.3	
平均	5月19日	57.8	509	29,400	37.9	10.1	

◎品質・食味を高める穂肥

- 穂肥時期は7月15日頃(出穂30日前)、窒素成分 1.5kg/10a が基本です。穂肥時の適正葉色は SPAD 値で38です。
- 7/10 時点で、茎数が多い場合(550 本/m² 以上)、また葉色が濃い場合(41 以上)は施肥量を 1.0kg/10a へ減らして対応しましょう。

高品質・良食味の「つや姫」をとどけよう！！

目標値：整粒歩合 80%以上、玄米粗タンパク質含有率 7%以下

* 次回の「つや姫」生育情報は7月21日に発行予定です。