

「つや姫」生育情報 第2号

平成21年6月22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



戸沢村名高の「つや姫」(6/19)

生育調査結果 (6月19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	34.1	203	6,922	35.8	7.3	
新庄市昭和	5月22日	38.4	314	12,058	37.7	7.9	
金山町三枝	5月16日	35.9	398	14,288	40.2	7.6	茎数多
真室川町木ノ下	5月23日	35.3	218	7,695	34.6	6.8	
舟形町富田	5月15日	35.5	391	13,881	40.4	7.1	茎数多
最上町細の原	5月16日	33.4	398	13,293	42.4	7.4	茎数多
鮭川村川口	5月20日	35.1	297	10,425	37.0	6.8	
大蔵村清水	5月24日	34.7	311	10,792	39.3	7.2	
戸沢村名高	5月22日	31.8	239	7,600	37.4	7.0	
戸沢村津谷	5月19日	31.2	270	8,424	37.0	7.3	
平均	5月19日	34.5	304	10,538	38.2	7.2	

今後の栽培管理

生育指標との比較では、葉数は1葉遅れとなっています。葉数展開からみると生育は概ね順調ですが、一部茎数の多いほ場が見受けられます。今後、生育量に応じて以下の対応を行ないましょう。

茎数が370本/m²(有効茎数の90%)以上のほ場

直ちに落水し、小ひびが入る程度を目安とし、7日から10日程度の中干しを行う。

茎数が370本/m²以下の圃場

今後1週間程度は浅水管理(3cm程度)とし、分けつの発生を促進する。

高品質・良食味の「つや姫」をとどけよう！！

* 次回の「つや姫」生育情報は7月1日に発行予定です