



第1号 平成28年6月29日

 JA全農福島 米穀部

内 容

I. 気象状況

(1) 4～6月の気象状況について

II. 県内の生育状況

(1) 田植え状況について

(2) 現地の圃場風景について（定点で今後とも報告いたします。）

III. トピックス

I. 気象状況

(1) 4～6月上旬の気象概況について

4月は、上旬の日照時間が平年より少なめとなりましたが、以降は平年～多めとなり、平均気温は全般的に高めに推移し、降水量は平年並みから多めに推移しました。

5月は、上旬までは雨の日が多く日照時間は少なめ、降水量は平年並みでしたが、中旬以降は好天に恵まれ日照時間は平年～多め、降水量は平年より少なめ、平均気温は全体で高めに推移しました。

6月に入り、引き続き気温は高めで、日照時間は十分確保されておりますが、降水量は少なめで、一部の地域では水源確保量が心配される状況となっております。

II. 県内の生育状況

(1) 田植え状況について

4月の育苗期が高温に推移したことから、やや徒長気味の苗で田植え作業に入りました。浜通り地区及び中通り地区は平年より1～2日早め、会津地区は平年並みの田植え作業となりました。

(2) 県農業総合センター発表生育概況（6月14日現在）

草丈はごく一部を除き平年・前年とも上回り、莖数は平年をほぼ上回り、葉齢も平年を上回り生育は順調です。

特に浜地区は5月の好天により、平年を大きく上回る状況となっております。

日中は高めの気温となっておりますが、夜間から朝方の気温が低く肌寒い日もあり、前進化傾向であった生育も平年並みの落ち着きつつあります。

単位：()内は草丈・茎数は平年比(%)、葉齢は平年差(枚)

地区	品種	移植日	草丈(cm)	茎数(本/m ²)	葉齢
郡山 (郡山市)	ひとめぼれ	5/16	26.1(95)	410(94)	8.2(0.7)
	コシヒカリ	5/16	29.8(102)	385(96)	8.0(0.7)
会津 (会津坂下)	ひとめぼれ	5/20	31.3(102)	469(107)	8.0(0.3)
	コシヒカリ	5/20	32.5(99)	400(100)	7.9(0.1)
浜 (相馬市)	ひとめぼれ	5/9	34.4(109)	564(118)	7.8(0.1)
	コシヒカリ	5/9	36.9(110)	632(142)	7.7(0.3)

(2) 現地の圃場風景

J Aふくしま未来・安達(本宮)地区 (H28.6.8 撮影)



J A夢みなみ・須賀川(岩瀬)地区 (H28.6.9 撮影)



J A会津よつば・あいづ(若松)地区 (H28.6.10 撮影)



J Aふくしま未来・相馬(日立木)地区(H28.6.8 撮影)



Ⅲ. トピックス ～ 28年産米も全袋検査を実施！

放射性物質全量全袋検査開始後4年目の27年産米は、1,000万点を超える検査の結果、基準値100Bq/kg超過は『ゼロ』となり、検査機器測定下限値である25Bq/kg未満は99.99%となりました。

28年産も引き続き全量全袋検査を実施し、安心・安全な「ふくしまの米」を皆様にお届けいたします。