

平成23年度も、「ふるさと納税」をお願いいたします。

平成23年度産の新米「特選 幸手のこしひかり」につきましては、検査の結果、心配されました放射性物質につきましては検出されず、また今年も天候に恵まれたことにより順調に育ち、現在は黄金色に輝いている状況です。

今年度につきましても、記念品としての「特選 幸手のこしひかり」を安心して用意させていただくことができますので、ぜひとも、我が幸手市に「ふるさと納税」をお願いいたします。

※ 放射性物質（セシウム等）の関係については別紙をご覧ください。



放射性物質（セシウム等）について

埼玉県は、国等の協力を得て東京電力福島第一原子力発電所の事故に伴う放射性物質の農産物への影響調査を実施しています。また、米については、生産者に対して米の本調査が終了し、安全性が確認された後に出荷等をするようお願いしています。

調査結果 判明日	品目	調査種別	場所	放射性物質の濃度 (Bq/Kg)		
				放射性 ヨウ素	放射性 セシウム 134	放射性 セシウム 137
H23. 8. 23	米	本調査	幸手市	検出せず	検出せず	検出せず

※「検出せず」とは検査機器で測定できる定量下限値未満であることを示す。

定量下限値：放射性ヨウ素 20Bq/Kg、放射性セシウム 20Bq/Kg

埼玉県HP抜粋

上記検査結果により、幸手市で栽培されたお米については、出荷・販売ができるようになりました。

※上記検査では埼玉県内においては、平成 23 年 8 月 31 日現在で、放射性物質は検出されておられません。【検査済み団体：さいたま市・加須市・羽生市・久喜市：検出せず】

なお、幸手市において独自に調査している、放射性物質の測定結果についても、基準値を超える値を示すものはございません。（幸手市HPで公開中です）